

令和5年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原用水路整備工事

積 算 書

(当初)

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路等整備工事(7号支線その2)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			258,980,000	
・工事原価			217,332,000	
純工事費			173,471,000	
・直接工事費			145,846,000	
・・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	84,197,000	
・・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	61,649,000	
・間接工事費			71,486,000	
・・・・共通仮設費			27,625,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費～営繕費等			12,837,000	
・・・・運搬費	1.000	式	13,729,000	
・・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・・現場環境改善費			1,059,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			1,059,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・・現場管理費			43,861,000	
・・・・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			212,020,000×(15.470*1.000+0.04)	
・一括計上価格	1.000	式	8,773,000	
支給品費			1,872,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			1,872,000	
支給品費(直工)			1,872,000	
処分費等(直接工事費の内数)			332,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			8,964,000	

事業名 印旛沼二期農業水利事業
 工事名 基原用水路整備工事

項目名	数量	単位	金額	備考	仮払金	対象金額	率算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3	工事箇所4	工事箇所5
工事価格			258,980,000		253,670,000			161,750,000	94,930,000	6,500,000		
・工事原価			217,332,000		212,020,000			138,932,000	73,135,000	5,265,000		
施工費			173,471,000		171,671,000			111,535,000	58,219,000	3,717,000		
・直接工事費			145,846,000		145,846,000			92,522,000	50,581,000	2,743,000		
・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	81,197,000		81,197,000			39,504,000	12,594,000	2,099,000		
・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	61,649,000		61,649,000			53,018,000	7,987,000	644,000		
・間接工事費			71,486,000		66,174,000			46,410,000	22,554,000	2,522,000		
・・共通仮設費			27,625,000		25,825,000			19,013,000	7,638,000	974,000		
・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・・運搬費～営繕費等			12,837,000		11,419,000	147,718,000	147,718,000	7,676,000	4,603,000	558,000		
・・・運搬費	1.000	式	13,729,000		13,729,000			10,744,000	2,641,000	344,000		
・・・賠償費	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・・安全費	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・・役務費	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・・技術管理費	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・・営繕費等	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・・現場環境改善費			1,059,000		677,000			593,000	394,000	72,000		
・・・・現場環境改善費(率計上)			1,059,000		677,000	117,386,000	117,386,000	593,000	394,000	72,000		
・・・・現場環境改善費(繰上)	1.000	式	0		0			0	0	0		
・・現場管理費			43,861,000		40,349,000	173,543,000	173,543,000	27,397,000	14,916,000	1,548,000		
・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0		0			0	0	0		
・官貸額(直上)	1.000	式	0		0			0	0	0		
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0		0			0	0	0		
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0		0			0	0	0		
・一般管理費等	212,020,000×(15.470*1.000+0.04)	15.510	%	32,884,000	32,884,000	212,020,000	212,020,000	22,826,000	13,025,000	1,237,000		
・一括計上価格	1.000	式	8,773,000		8,773,000			0	8,773,000	0		
支給品費			1,872,000		1,872,000			517,000	0	1,355,000		
支給品費(直工・事業損失防止)			1,872,000		1,872,000			517,000	0	1,355,000		
支給品費(直工)			1,872,000		1,872,000			517,000	0	1,355,000		
処分費等(直接工事費の内訳)			332,000		332,000			263,000	57,000	12,000		
処分費(準備費の内訳)			0		0			0	0	0		
処分費(事業損失防止施設費内訳)			0		0			0	0	0		
処分費等(率対象外)			0		0			0	0	0		
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0	0		
有価物処分費			0		0			0	0	0		



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原用水路整備工事

積算書

(当初)

関東農政局
印旛沼二期農業水利事業所

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			161,750,000	
・工事原価			138,932,000	
純工事費			111,535,000	
・直接工事費			92,522,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	39,504,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	53,018,000	
・間接工事費			46,410,000	
・共通仮設費			19,013,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
93,039,000 × ((7.930*1.000)*1.000*1.040*1.000)			7,676,000	
・運搬費	1.000	式	10,744,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			593,000	
・現場環境改善費(率計上)				
92,776,000 × (0.640)			593,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			27,397,000	
・現場管理費(率計上)				
112,052,000 × ((22.430*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			27,397,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	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				
138,932,000 × (16.390*1.000 + 0.04)			22,826,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			517,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			517,000	
支給品費(直工)			517,000	
処分費等(直接工事費の内数)			263,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名 印旛沼二期農業水利事業

工事名 狹原用水路整備工事

工事別工事名：【幹線上流・第1号支線工区】

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			39,504,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	39,504,000	
・【施工箇所】				
・・土工	1.000	式	31,532,000	
・・作業残土処理工 吉高土置場	1.000	式	380,000	
・・構造物撤去工	1.000	式	83,000	
・・管体基礎工	1.000	式	1,133,000	
・・管体工 狹原第1号支線	1.000	式	486,000	
・・管体工 泉宮1号幹線	1.000	式	8,291,000	
・・管体工 泉宮南幹線	1.000	式	1,878,000	
・・空気弁室工 第1号支線空気弁工	1.000	式	5,220,000	
・・弁類設置工 第1-1制水弁室	1.000	式	417,000	
・・弁類設置工 第1-1分水工	1.000	式	6,642,000	
・・弁類設置工 第1-2号空気弁室	1.000	式	4,342,000	
・・弁類設置工 第1-3号空気弁室	1.000	式	637,000	
・・弁類設置工 第1-4号空気弁室	1.000	式	637,000	
・・弁類設置工 第1号支線空気弁工	1.000	式	243,000	
・・直接分水工 第1号支線空気弁工	1.000	式	267,000	
・・附帯工	1.000	式	332,000	
・・管端部閉塞工 旧狹原機場送水管	1.000	式	10,000	
・・復旧工	1.000	式	115,000	
			419,000	
・【施工箇所】狹原幹線（泉宮管移設部）	1.000	式	7,972,000	
・・土工	1.000	式	342,000	
・・作業残土処理工	1.000	式	689,000	
・・構造物撤去工	1.000	式	326,000	
・・管体基礎工	1.000	式	488,000	
・・管体工 狹原幹線	1.000	式	594,000	
・・管体工 泉宮管移設部	1.000	式	4,949,000	
・・付帯工	1.000	式	6,000	
・・復旧工	1.000	式	578,000	

事業名 印旛沼二期農業水利事業					
工事名 埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】					
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)				39,504,000	
・【施工箇所】					
・ ・ 土工					
1.000 式 31,532,000					
1.000 式 380,000					
000001 床堀 自立式土留	127.000	m3	315	40,005	歩A・単A B単 1号
000002 床堀 切梁腹起式土留	121.000	m3	511	61,831	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻 管頂30cmまで	22.000	m3	2,484	54,648	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻 管頂30～60cmまで	18.000	m3	2,491	44,838	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻	210.000	m3	851	178,710	歩A・単A B単 5号
合 計				380,032	
・ ・ 作業残土処理工 吉高土置場					
1.000 式 83,000					
000006 作業残土処理	38.000	m3	2,195	83,410	歩A・単A B単 6号
合 計				83,410	
・ ・ 構造物撤去工					
1.000 式 1,133,000					
000007 舗装版切断 末端接続部	7.000	m	606	4,242	歩A・単A B単 7号
000008 舗装版破砕 末端接続部	50.300	m ²	192	9,658	歩A・単A B単 8号
000009 産業廃棄物処理費 As殻,末端接続部	2.500	m3	8,354	20,885	歩A・単A B単 9号
000010 舗装版切断 1-1分水工,As,t=30mm	11.400	m	606	6,908	歩A・単A B単 10号
000011 舗装版切断 1-1制水弁,As,t=50mm	12.200	m	606	7,393	歩A・単A B単 11号
000012 舗装版破砕 1-1分水工,As,t=30mm	7.900	m ²	192	1,517	歩A・単A B単 12号
000013 舗装版破砕 1-1制水弁,As,t=50mm	8.700	m ²	192	1,670	歩A・単A B単 13号
000014 産業廃棄物処理費 As殻,弁類設置	0.700	m3	8,354	5,848	歩A・単A B単 14号
000015 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.180	m3	45,744	8,234	歩A・単A B単 15号
000016 構造物取壊し 旧埜原機場吐水槽	35.400	m3	17,010	602,154	歩A・単A B単 16号
000017 既設管撤去 RC 1000	12.100	m	4,929	59,641	歩A・単A B単 17号
000018 既設管撤去 RC 1100	8.200	m	5,927	48,601	歩A・単A B単 18号
000019 既設管撤去 RC 600	11.500	m	3,572	41,078	歩A・単A B単 19号
000020 産業廃棄物処理費 Co殻(有筋)	42.300	m3	7,404	313,189	歩A・単A B単 20号
000021 畦畔撤去	32.700	m	47	1,537	歩A・単A B単 21号
合 計				1,132,555	
・ ・ 管体基礎工					
1.000 式 486,000					
000022 基面整正	55.300	m ²	475	26,268	歩A・単A B単 22号
000023 バイブライン基礎 RC-40	25.000	m3	5,966	149,150	歩A・単A B単 23号
000024 バイブライン基礎 RC-40	1.000	m3	7,893	7,893	歩A・単A B単 24号
000025 バイブライン基礎 RC-40	33.000	m3	6,851	226,083	歩A・単A B単 25号
000026 バイブライン基礎 山砂(SF相当)	10.000	m3	7,704	77,040	歩A・単A B単 26号
合 計				486,434	
・ ・ 管体工 埜原第1号支線					
1.000 式 8,291,000					
000027 ダクタイル鋳鉄管布設 K形直管 600,DB種	2.000	本	330,863	661,726	歩A・単A B単 27号
000028 ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管11°1/4 600	2.000	本	395,531	791,062	歩A・単A B単 28号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000029 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形曲管90° 400	1.000	本	285,998	285,998	歩A・単A B単 29号
000030 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形二受T字管 600×600	1.000	本	490,686	490,686	歩A・単A B単 30号
000031 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形二受T字管 600×400	1.000	本	453,408	453,408	歩A・単A B単 31号
000032 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形フランジ付T字管 600×100	1.000	本	296,331	296,331	歩A・単A B単 32号
000033 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形短管1号, 600,7.5K	1.000	本	176,772	176,772	歩A・単A B単 33号
000034 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形片フランジ短管L=980, 450,7.5K	1.000	本	233,789	233,789	歩A・単A B単 34号
000035 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形受挿し片落管, 450×400	1.000	本	206,852	206,852	歩A・単A B単 35号
000036 特殊押輪 K型 600離脱防止金具(全周型)	7.000	組	56,600	396,200	歩A・単A B単 36号
000037 特殊押輪 K型 450離脱防止金具(全周型)	1.000	組	41,400	41,400	歩A・単A B単 37号
000038 特殊押輪 K型 400離脱防止金具(全周型)	1.000	組	36,600	36,600	歩A・単A B単 38号
000039 鋼製伸縮可とう管 600偏心量100mm,低圧用	1.000	本	2,338,858	2,338,858	歩A・単A B単 39号
000040 鋼製伸縮可とう管 450偏心量100mm,低圧用	1.000	本	1,694,888	1,694,888	歩A・単A B単 40号
000041 フランジ接合部品 600,7.5K	2.000	組	44,300	88,600	歩A・単A B単 41号
000042 フランジ接合部品 450,7.5K	2.000	組	32,600	65,200	歩A・単A B単 42号
000043 管切断 600	2.000	箇所	16,410	32,820	歩A・単A B単 43号
合計				8,291,190	
・・管体工 県営1号幹線	1.000	式		1,878,000	
000044 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形曲管90° 600	1.000	本	483,518	483,518	歩A・単A B単 44号
000045 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形曲管11°1/4 600	1.000	本	395,531	395,531	歩A・単A B単 45号
000046 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形切管 600,DB種	2.000	本	27,663	55,326	歩A・単A B単 46号
000047 特殊押輪 K型 600離脱防止金具(全周型)	3.000	組	56,600	169,800	歩A・単A B単 47号
000048 異種管継手 600,DCIP×HP	1.000	個	773,900	773,900	歩A・単A B単 48号
合計				1,878,075	
・・管体工 県営南幹線	1.000	式		5,220,000	
000049 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形直管 1100,DB種	1.000	本	677,166	677,166	歩A・単A B単 49号
000050 ダクタイトル鑄鉄管布設 挿受け片落管 1100×700	1.000	本	715,524	715,524	歩A・単A B単 50号
000051 ダクタイトル鑄鉄管布設 挿受け片落管 700×600	1.000	本	385,559	385,559	歩A・単A B単 51号
000052 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形曲管11°1/4 600	1.000	本	395,531	395,531	歩A・単A B単 52号
000053 ダクタイトル鑄鉄管布設 K形曲管5°5/8 600	1.000	本	395,531	395,531	歩A・単A B単 53号
000054 特殊押輪 K型 1100離脱防止金具(全周型)	1.000	組	458,360	458,360	歩A・単A B単 54号
000055 特殊押輪 K型 700離脱防止金具(全周型)	1.000	組	86,000	86,000	歩A・単A B単 55号
000056 特殊押輪 K型 600離脱防止金具(全周型)	4.000	組	56,600	226,400	歩A・単A B単 56号
000057 異種管継手 1100,DCIP×HP	1.000	個	1,847,300	1,847,300	歩A・単A B単 57号
000058 管切断 600	1.000	箇所	32,820	32,820	歩A・単A B単 58号
合計				5,220,191	
・・空気弁室工 第1号支線空気弁工	1.000	式		417,000	
000059 基礎砕石 RC-40,t=150mm	3.450	m ²	1,455	5,020	歩A・単A B単 59号
000060 均しコンクリート 18-8-20(25)BB	0.140	m ³	25,140	3,520	歩A・単A B単 60号
000061 均しコンクリート型枠	0.230	m ²	9,418	2,166	歩A・単A B単 61号
000062 無筋コンクリート 18-8-20(25)BB	2.440	m ³	25,140	61,342	歩A・単A B単 62号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000063 型枠					歩A・単A B単 63号
000064 マンホール据付	5.190	m ²	9,418	48,879	歩A・単A B単 64号
000065 マンホール直壁 1200,H=600	1.000	個	31,000	31,000	歩A・単A B単 65号
000066 マンホール片斜壁 1200- 600,H600	1.000	個	43,200	43,200	歩A・単A B単 66号
000067 マンホール口環	1.000	個	18,800	18,800	歩A・単A B単 67号
000068 マンホール鉄蓋	1.000	個	65,000	65,000	歩A・単A B単 68号
000069 通気管SGP100A 直管部1.27m,90°×1,180°×1,防虫目皿付	1.000	本	110,645	110,645	歩A・単A B単 69号
合 計				416,972	
・・弁類設置工 第1-1制水弁室	1.000	式		6,642,000	
000070 バタフライ弁設置 フランジ型,手動, 800	1.000	基	5,973,673	5,973,673	歩A・単A B単 70号
000071 急排空気弁 150,樹脂製,7.5K	1.000	基	290,918	290,918	歩A・単A B単 71号
000072 樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 150	1.000	基	153,179	153,179	歩A・単A B単 72号
000073 3フランジT字管 SS400 150× 150 7.5k	1.000	個	193,000	193,000	歩A・単A B単 73号
000074 目地防水工 シーラ材,ポリウレタン系	6.000	m	920	5,520	歩A・単A B単 74号
000075 弁室頂版撤去・復旧	1.000	式	25,500	25,500	歩A・単A B単 75号
合 計				6,641,790	
・・弁類設置工 第1-1分水工	1.000	式		4,342,000	
000076 定流量弁設置 300,低差圧用	1.000	個	4,312,000	4,312,000	歩A・単A B単 76号
000077 目地防水工 シーラ材,ポリウレタン系	4.600	m	920	4,232	歩A・単A B単 77号
000078 弁室頂版撤去・復旧	1.000	式	25,500	25,500	歩A・単A B単 78号
合 計				4,341,732	
・・弁類設置工 第1-2号空気弁室	1.000	式		637,000	
000079 急排空気弁 150,樹脂製,7.5K	1.000	基	290,918	290,918	歩A・単A B単 79号
000080 樹脂製補修弁 PDCPD製7.5K 呼径 150	1.000	基	153,179	153,179	歩A・単A B単 80号
000081 3フランジT字管 SS400 150× 150 7.5k	1.000	個	193,000	193,000	歩A・単A B単 81号
合 計				637,097	
・・弁類設置工 第1-3号空気弁室	1.000	式		637,000	
000082 急排空気弁 150,樹脂製,7.5K	1.000	基	290,918	290,918	歩A・単A B単 82号
000083 樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 150	1.000	基	153,179	153,179	歩A・単A B単 83号
000084 3フランジT字管 SS400 150× 150 7.5k	1.000	個	193,000	193,000	歩A・単A B単 84号
合 計				637,097	
・・弁類設置工 第1-4号空気弁室	1.000	式		243,000	
000085 急排空気弁 100,樹脂製,7.5K	1.000	基	147,441	147,441	歩A・単A B単 85号
000086 樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 100	1.000	基	95,379	95,379	歩A・単A B単 86号
合 計				242,820	
・・弁類設置工 第1号支線空気弁工	1.000	式		267,000	
000087 急排空気弁 100,樹脂製,7.5K	1.000	基	147,441	147,441	歩A・単A B単 87号

事業名		印旛沼二期農業水利事業			
工事名		埜原用水路整備工事			
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000088 樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 100	1.000	基	95,379	95,379	歩A・単A B単 88号
000089 3フランジT字管 DC1P,7.5K, 100×75	1.000	個	24,310	24,310	歩A・単A B単 89号
合 計				267,130	
・・直接分水工 第1号支線空気弁工	1.000	式		332,000	
000090 ダクタイトル鑄鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×400	1.000	本	23,348	23,348	歩A・単A B単 90号
000091 ダクタイトル鑄鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×500	3.000	本	24,998	74,994	歩A・単A B単 91号
000092 ダクタイトル鑄鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×300	1.000	本	21,698	21,698	歩A・単A B単 92号
000093 ダクタイトル鑄鉄管布設 フランジ曲管90°,7.5K, 75	1.000	本	26,018	26,018	歩A・単A B単 93号
000094 制水弁据付 75,7.5K	1.000	基	9,454	9,454	歩A・単A B単 94号
000095 制水弁弁きょう 鑄鉄製 150,L=400	1.000	個	70,200	70,200	歩A・単A B単 95号
000096 ガイドパイプ VU 150	1.000	本	698	698	歩A・単A B単 96号
000097 連結ロッド 35,L=600	1.000	本	8,340	8,340	歩A・単A B単 97号
000098 振止め金具 130	1.000	個	26,700	26,700	歩A・単A B単 98号
000099 基礎砕石 RC-40,t=100	0.230	m ²	1,329	306	歩A・単A B単 99号
000100 台座コンクリート 18-8-20or25(BB)	0.020	m ³	30,960	619	歩A・単A B単 100号
000101 型枠 台座コンクリート	0.200	m ²	8,537	1,707	歩A・単A B単 101号
000102 側溝蓋 300用,1種	1.000	個	970	970	歩A・単A B単 102号
000103 硬質ポリ塩化ビニル管布設	3.610	m	2,007	7,245	歩A・単A B単 103号
000104 TSベント 75	1.000	個	2,050	2,050	歩A・単A B単 104号
000105 TSチーズ 75	1.000	個	1,140	1,140	歩A・単A B単 105号
000106 TSフランジ 75	1.000	個	2,450	2,450	歩A・単A B単 106号
000107 フランジ接合部品 75,7.5K	8.000	組	2,720	21,760	歩A・単A B単 107号
000108 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレサージョイント、75,離脱防止付	2.000	個	16,340	32,680	歩A・単A B単 108号
合 計				332,377	
・・附帯工	1.000	式		10,000	
000109 埋設表示テープ	42.500	m	244	10,370	歩A・単A B単 109号
合 計				10,370	
・・管端部閉塞工 旧埜原機場送水管	1.000	式		115,000	
000110 無筋コンクリート 18-8-20(25)BB	1.600	m ³	31,040	49,664	歩A・単A B単 110号
000111 型枠	6.900	m ²	9,418	64,984	歩A・単A B単 111号
合 計				114,648	
・・復旧工	1.000	式		419,000	
000112 下層路盤 末端接続部,RC-40,t=150mm	50.300	m ²	668	33,600	歩A・単A B単 112号
000113 上層路盤 末端接続部,M-30,t=100mm	50.300	m ²	871	43,811	歩A・単A B単 113号
000114 表層 末端接続部,再生密粒度As(13),t=50mm	50.300	m ²	1,891	95,117	歩A・単A B単 114号
000115 下層路盤 1-1分水工,RC-40,t=150mm	7.900	m ²	668	5,277	歩A・単A B単 115号
000116 表層 1-1分水工,再生密粒度As(13),t=30mm	7.900	m ²	1,312	10,365	歩A・単A B単 116号
000117 下層路盤 1-1制水弁工,RC-40,t=150mm	8.700	m ²	668	5,812	歩A・単A B単 117号
000118 上層路盤 1-1制水弁工,M-30,t=100mm	8.700	m ²	871	7,578	歩A・単A B単 118号

事業名 印旛沼二期農業水利事業					
工事名 埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000119 表層 1-1制水弁工,再生密粒度As(13),t=-50mm	8.700	m ²	1,891	16,452	歩A・単A B単 119号
000120 耕起	4,078.900	m ²	41	167,235	歩A・単A B単 120号
000121 畦畔復旧	32.700	m	1,037	33,910	歩A・単A B単 121号
合 計				419,157	
・【施工箇所】埜原幹線(県営管移設部)					
・・土工	1.000	式		7,972,000	
000122 床堀 国営路線	135.000	m ³	457	61,695	歩A・単A B単 122号
000123 床堀 県営路線	102.000	m ³	457	46,614	歩A・単A B単 123号
000124 床堀 県営路線(分水管・空気抜管)	2.000	m ³	244	488	歩A・単A B単 124号
000125 埋戻 国営路線,管頂30cmまで	9.000	m ³	2,484	22,356	歩A・単A B単 125号
000126 埋戻 県営路線,管頂30cmまで	31.000	m ³	2,484	77,004	歩A・単A B単 126号
000127 埋戻 国営路線,管頂30~60cmまで	8.000	m ³	2,491	19,928	歩A・単A B単 127号
000128 埋戻 県営路線,管頂30~60cmまで	13.000	m ³	2,491	32,383	歩A・単A B単 128号
000129 埋戻 国営管路線,管頂60cm以上(B<4.0)	49.000	m ³	1,116	54,684	歩A・単A B単 129号
000130 埋戻 県営管路線,管頂60cm以上(B<4.0)	24.000	m ³	1,116	26,784	歩A・単A B単 130号
合 計				341,936	
・・作業残土処理工					
000131 作業残土処理 国営路線	74.000	m ³	1,956	144,744	歩A・単A B単 131号
000132 作業残土処理 県営路線	89.000	m ³	1,956	174,084	歩A・単A B単 132号
000133 作業残土処理 仮設	189.000	m ³	1,956	369,684	歩A・単A B単 133号
合 計				688,512	
・・構造物撤去工					
000134 カーブミラー撤去	1.000	基	21,190	21,190	歩A・単A B単 134号
000135 止まれ標識撤去	1.000	基	21,190	21,190	歩A・単A B単 135号
000136 舗装版切断 As,t=50mm	34.000	m	606	20,604	歩A・単A B単 136号
000137 舗装版破砕 As,t=50mm	81.930	m ²	192	15,731	歩A・単A B単 137号
000138 既設水路撤去 BF-480,再利用	14.000	m	2,082	29,148	歩A・単A B単 138号
000139 既設水路撤去 BF-300,再利用	7.500	m	2,082	15,615	歩A・単A B単 139号
000140 既設水路撤去 BF-250,再利用	26.000	m	2,082	54,132	歩A・単A B単 140号
000141 排水路接続暗渠撤去 HP 600,再利用	13.800	m	3,572	49,294	歩A・単A B単 141号
000142 排水路接続暗渠撤去 基礎	4.900	m ³	10,880	53,312	歩A・単A B単 142号
000143 V U管撤去 200	1.300	m	629	818	歩A・単A B単 143号
000144 畦畔撤去	30.000	m	72	2,160	歩A・単A B単 144号
000145 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.200	m ³	42,370	8,474	歩A・単A B単 145号
000146 産業廃棄物処理費 As殻	4.100	m ³	8,354	34,251	歩A・単A B単 146号
合 計				325,919	
・・管体基礎工					
000147 基面整正 基面	67.600	m ²	475	32,110	歩A・単A B単 147号
000148 基面整正 県営路線,法面	13.900	m ²	475	6,603	歩A・単A B単 148号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000149 管体基礎工 国営路線,RC-40,ハンドガイド式	16.500	m3	5,966	98,439	歩A・単A B単 149号
000150 管体基礎工 県営路線,RC-40,ハンドガイド式	9.900	m3	5,966	59,063	歩A・単A B単 150号
000151 管体基礎工 RC-40,振動コンパクタ	41.800	m3	6,851	286,372	歩A・単A B単 151号
000152 管体基礎工 県営路線,山砂(SF)	0.760	m3	7,704	5,855	歩A・単A B単 152号
合 計				488,442	
・・管体工 埜原幹線	1.000	式		594,000	
000153 ダクタイトル鑄鉄管布設 支給品,ALW2種, 1000直管	1.000	本	22,736	22,736	歩A・単A B単 153号
000154 ダクタイトル鑄鉄管布設 支給品,ALW2種, 1000短管	1.000	本	22,930	22,930	歩A・単A B単 154号
000155 接合部品 K形継輪 1000	1.000	個	351,480	351,480	歩A・単A B単 155号
000156 接合部品 押輪 1000	2.000	個	79,270	158,540	歩A・単A B単 156号
000157 管切断 ALW2種, 1000	1.000	箇所	38,182	38,182	歩A・単A B単 157号
合 計				593,868	
・・管体工 県営管移送部	1.000	式		4,949,000	
000158 ダクタイトル鑄鉄管布設 AL形, 600	2.000	本	180,848	361,696	歩A・単A B単 158号
000159 ダクタイトル鑄鉄管布設 両受曲管 600,K形22°1/2	4.000	本	305,711	1,222,844	歩A・単A B単 159号
000160 ダクタイトル鑄鉄管布設 フランジ付T字管, 600×150,K形,7.5k	1.000	本	546,581	546,581	歩A・単A B単 160号
000161 ダクタイトル鑄鉄管布設 フランジ付T字管, 600×100,K形,7.5k	1.000	本	296,331	296,331	歩A・単A B単 161号
000162 特殊押輪 600離脱防止金具	12.000	組	56,600	679,200	歩A・単A B単 162号
000163 異種管継手 600,DCIP×HP	2.000	個	773,900	1,547,800	歩A・単A B単 163号
000164 管切断 600	6.000	箇所	16,410	98,460	歩A・単A B単 164号
000165 通気管SGP100A 直管部2.81m,90°×2,180°×1,防虫目皿付	1.000	本	118,098	118,098	歩A・単A B単 165号
000166 通気管 張コンクリート 18-8-20(25)BB	0.010	m3	30,960	310	歩A・単A B単 166号
000167 通気管 コンクリート型枠	0.100	m ²	8,537	854	歩A・単A B単 167号
000168 分水管VP 150	5.560	m	9,610	53,432	歩A・単A B単 168号
000169 分水管継手材 TSフランジ	2.000	個	6,910	13,820	歩A・単A B単 169号
000170 分水管継手材 TSエルボ 150	2.000	個	4,790	9,580	歩A・単A B単 170号
合 計				4,949,006	
・・付帯工	1.000	式		6,000	
000171 埋設表示テープ 国営路線	9.400	m	244	2,294	歩A・単A B単 171号
000172 埋設表示テープ 県営路線	14.100	m	244	3,440	歩A・単A B単 172号
合 計				5,734	
・・復旧工	1.000	式		578,000	
000173 カーブミラー復旧	1.000	基	4,472	4,472	歩A・単A B単 173号
000174 止まれ標識復旧	1.000	基	4,472	4,472	歩A・単A B単 174号
000175 下層路盤 RC-40,t=150mm	64.700	m ²	668	43,220	歩A・単A B単 175号
000176 上層路盤 M-30,t=100mm	64.700	m ²	871	56,354	歩A・単A B単 176号
000177 表層 再生密粒度アスコン(13),t=30mm	81.900	m ²	1,312	107,453	歩A・単A B単 177号
000178 区画線復旧 B=15cm	8.100	m	187	1,515	歩A・単A B単 178号
000179 区画線復旧 B=45cm	0.800	m	339	271	歩A・単A B単 179号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				53,018,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式		53,018,000	
・・【施工箇所】埜原第1号支線末端接続	1.000	式		32,865,000	
000188 土木安定シート 900N5cm以上 0.37mm以上	3,360.900	m ²	239	803,255	歩A・単A B単 188号
000189 ブラロード設置撤去 2段積	694.800	m ³	3,438	2,388,722	歩A・単A B単 189号
000190 ブラロード賃料	1.000	式	5,468,400	5,468,400	歩A・単A B単 190号
000191 敷鉄板設置撤去 t=22mm	2,321.400	m ²	1,131	2,625,503	歩A・単A B単 191号
000192 高密度ポリエチレン管設置・撤去 無孔管 400	8.000	m	8,790	70,320	歩A・単A B単 192号
000193 土のう設置・撤去	54.600	m ³	35,259	1,925,141	歩A・単A B単 193号
000194 足場工 吐水槽取り壊し	134.600	掛m ²	5,384	724,686	歩A・単A B単 194号
000195 安全ネット	134.600	m ²	1,149	154,655	歩A・単A B単 195号
000196 H鋼打設 アボロン工法,H-350,L=17m,溶接 1箇所	21.000	本	285,811	6,002,031	歩A・単A B単 196号
000197 H鋼賃料 H350	48.200	ton	11,005	530,441	歩A・単A B単 197号
000198 H鋼打設 アボロン工法,H-300,L=14m,溶接 1箇所	26.000	本	198,407	5,158,582	歩A・単A B単 198号
000199 H鋼賃料 H300	33.850	ton	11,005	372,519	歩A・単A B単 199号
000200 H形鋼引抜 H-350,L=17m	21.000	本	9,110	191,310	歩A・単A B単 200号
000201 H形鋼引抜 H-300,L=14m	26.000	本	8,078	210,028	歩A・単A B単 201号
000202 横矢板設置撤去 t=75mm	154.700	m ²	9,680	1,497,496	歩A・単A B単 202号
000203 切梁腹起設置撤去 H300	6.260	ton	96,861	606,350	歩A・単A B単 203号
000204 建込簡易土留 H=3.08,B=3.4	6.000	m	22,978	137,868	歩A・単A B単 204号
000205 建込み簡易土留め賃料 3.5型	36.000	m ²	1,660	59,760	歩A・単A B単 205号
000206 捨梁材 松丸太,末口12cm	3.000	本	2,091	6,273	歩A・単A B単 206号
000207 ウェルポイント工	44.000	日	85,785	3,774,540	歩A・単A B単 207号
000208 交通誘導警備員 B	10.000	人	15,750	157,500	歩A・単A B単 208号
合 計				32,865,380	
・・【施工箇所】	1.000	式		20,153,000	
000209 土木安定シート	1,770.300	m ²	239	423,102	歩A・単A B単 209号
000210 ブラロード設置撤去 2段積み	265.000	m ³	3,438	911,070	歩A・単A B単 210号
000211 ブラロード設置撤去 3段積み	21.000	m ³	3,438	72,198	歩A・単A B単 211号
000212 ブラロード設置撤去 4段積み	43.700	m ³	3,438	150,241	歩A・単A B単 212号
000213 ブラロード賃料	1.000	式	2,408,150	2,408,150	歩A・単A B単 213号
000214 敷鉄板設置・撤去	1,159.000	m ²	1,042	1,207,678	歩A・単A B単 214号
000215 仮排水路設置・撤去 高密度ポリエチレン管 500,無孔管(ダブル)	10.000	m	8,790	87,900	歩A・単A B単 215号
000216 土のう設置・撤去	13.200	m ³	35,259	465,419	歩A・単A B単 216号
000217 仮廻し道路 路床	172.000	m ³	352	60,544	歩A・単A B単 217号
000218 仮廻し道路 法面整形	148.000	m ²	440	65,120	歩A・単A B単 218号
000219 仮廻し道路 路盤 RC-40,t=15cm	278.000	m ²	668	185,704	歩A・単A B単 219号
000220 仮廻し道路 表層 t=50,再生密粒度As(13)	278.000	m ²	1,790	497,620	歩A・単A B単 220号
000221 仮廻し道路撤去 舗装版破砕 As,t=50mm	278.000	m ²	192	53,376	歩A・単A B単 221号
000222 仮廻し道路撤去 路盤・路床撤去	172.000	m ³	239	41,108	歩A・単A B単 222号
000223 産業廃棄物処理費 As殻	13.900	m ³	8,354	116,121	歩A・単A B単 223号
000224 油圧式杭圧入引抜機据付解体 鋼矢板圧入	1.000	回	103,638	103,638	歩A・単A B単 224号

事業名 | 印旛沼二期農業水利事業
 工事名 | 埜原用水路整備工事

工事別工事名: 【幹線上流・第1号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				10,744,000	
・運搬費	1.000	式		10,744,000	
・ 【施工箇所】	1.000	式		6,872,000	
000245 仮設材輸送費(プラロード)	1.000	式	1,309,816	1,309,816	歩A・単A B単 245号
000246 仮設材輸送費(敷鉄板)	401.000	ton	10,820	4,338,820	歩A・単A B単 246号
000247 仮設材輸送費(H形鋼)	82.050	ton	10,820	887,781	歩A・単A B単 247号
000248 仮設材輸送費(山留材)	6.260	ton	10,820	67,733	歩A・単A B単 248号
000249 仮設材輸送費(建込簡易土留)	24.800	ton	10,820	268,336	歩A・単A B単 249号
合計				6,872,486	
・ 【施工箇所】	1.000	式		3,872,000	
000250 仮設材輸送費(プラロード)	1.000	式	581,604	581,604	歩A・単A B単 250号
000251 仮設材輸送費(敷鉄板)	200.500	ton	10,820	2,169,410	歩A・単A B単 251号
000252 仮設材輸送費(鋼矢板 型) 国営路線	39.002	ton	10,820	422,002	歩A・単A B単 252号
000253 仮設材輸送費(鋼矢板 型) 県営路線	56.580	ton	10,820	612,196	歩A・単A B単 253号
000254 仮設材輸送費(切梁腹起) 国営路線	3.099	ton	10,820	33,531	歩A・単A B単 254号
000255 仮設材輸送費(切梁腹起) 県営路線	4.901	ton	10,820	53,029	歩A・単A B単 255号
合計				3,871,772	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘					
	自立式土留		m3	315		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 床掘					
	切梁腹起式土留		m3	511		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻					
	管頂30cmまで		m3	2,484		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 埋戻					
	管頂30～60cmまで		m3	2,491		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻					
			m3	851		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 作業残土処理					
			m3	2,195		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 舗装版切断					
	末端接続部		m	606		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 舗装版破砕					
	末端接続部		m ²	192		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 産業廃棄物処理費					
	As殻,末端接続部		m3	8,354		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 舗装版切断					
	1-1分水工,As,t=30mm		m	606		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 舗装版切断					
	1-1制水弁,As,t=50mm		m	606		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 舗装版破砕					
	1-1分水工,As,t=30mm		m ²	192		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 舗装版破砕					
	1-1制水弁,As,t=50mm		m ²	192		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 産業廃棄物処理費					
	As殻,弁類設置		m3	8,354		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 産業廃棄物処理費					
	舗装切断汚泥		m3	45,744		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 構造物取壊し					
	旧埜原機場吐水槽		m3	17,010		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 既設管撤去					
	RC 1000		m	4,929		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 既設管撤去					
	RC 1100		m	5,927		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 既設管撤去					
	RC 600		m	3,572		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 産業廃棄物処理費					
	Co殻(有筋)		m3	7,404		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 畦畔撤去					
			m	47		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 基面整正					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	*** B単 - 23号 *** バイブライン基礎		m ²	475		歩A・単A
000024	RC-40 *** B単 - 24号 *** バイブライン基礎		m ³	5,966		歩A・単A
000025	RC-40 *** B単 - 25号 *** バイブライン基礎		m ³	7,893		歩A・単A
000026	RC-40 *** B単 - 26号 *** バイブライン基礎		m ³	6,851		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		m ³	7,704		歩A・単A
000028	K形直管 600,DB種 *** B単 - 28号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	330,863		歩A・単A
000029	K形曲管11°1/4 600 *** B単 - 29号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	395,531		歩A・単A
000030	K形曲管90° 400 *** B単 - 30号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	285,998		歩A・単A
000031	K形二受T字管 600×600 *** B単 - 31号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	490,686		歩A・単A
000032	K形二受T字管 600×400 *** B単 - 32号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	453,408		歩A・単A
000033	K形フランジ付T字管 600×100 *** B単 - 33号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	296,331		歩A・単A
000034	K形短管1号, 600,7.5K *** B単 - 34号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	176,772		歩A・単A
000035	K形片フランジ短管L=980, 450,7.5K *** B単 - 35号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	233,789		歩A・単A
000036	K形受挿し片落管, 450×400 *** B単 - 36号 *** 特殊押輪		本	206,852		歩A・単A
000037	K型 600離脱防止金具(全周型) *** B単 - 37号 *** 特殊押輪		組	56,600		歩A・単A
000038	K型 450離脱防止金具(全周型) *** B単 - 38号 *** 特殊押輪		組	41,400		歩A・単A
000039	K型 400離脱防止金具(全周型) *** B単 - 39号 *** 鋼製伸縮可とう管		組	36,600		歩A・単A
000040	600偏心量100mm, 低圧用 *** B単 - 40号 *** 鋼製伸縮可とう管		本	2,338,858		歩A・単A
000041	450偏心量100mm, 低圧用 *** B単 - 41号 *** フランジ接合部品		本	1,694,888		歩A・単A
000042	600,7.5K *** B単 - 42号 *** フランジ接合部品		組	44,300		歩A・単A
000043	450,7.5K *** B単 - 43号 *** 管切断		組	32,600		歩A・単A
	600		箇所	16,410		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	K形曲管90° 600		本	483,518		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	K形曲管11°1/4 600		本	395,531		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	K形切管 600,DB種		本	27,663		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 特殊押輪					
	K型 600離脱防止金具(全周型)		組	56,600		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 異種管継手					
	600,DC1P×HP		個	773,900		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	K形直管 1100,DB種		本	677,166		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	挿受け片落管 1100×700		本	715,524		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	挿受け片落管 700×600		本	385,559		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	K形曲管11°1/4 600		本	395,531		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** ダクタイル鑄鉄管布設					
	K形曲管5°5/8 600		本	395,531		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 特殊押輪					
	K型 1100離脱防止金具(全周型)		組	458,360		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 特殊押輪					
	K型 700離脱防止金具(全周型)		組	86,000		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 特殊押輪					
	K型 600離脱防止金具(全周型)		組	56,600		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 異種管継手					
	1100,DC1P×HP		個	1,847,300		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 管切断					
	600		箇所	32,820		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 基礎砕石					
	RC-40,t=150mm		m ²	1,455		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 均しコンクリート					
	18-8-20(25)BB		m ³	25,140		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 均しコンクリート型枠					
			m ²	9,418		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 無筋コンクリート					
	18-8-20(25)BB		m ³	25,140		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 型枠					
			m ²	9,418		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** マンホール据付					
			基	27,400		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** マンホール直壁					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	マンホール片斜壁 1200,H=600 *** B単 - 66号 ***		個	31,000		歩A・単A
000067	マンホール口環 1200- 600,H600 *** B単 - 67号 ***		個	43,200		歩A・単A
000068	マンホール鉄蓋 *** B単 - 68号 ***		個	18,800		歩A・単A
000069	通気管SGP100A *** B単 - 69号 ***		個	65,000		歩A・単A
000070	バタフライ弁設置 直管部1.27m,90°×1,180°×1,防虫目皿付 *** B単 - 70号 ***		本	110,645		歩A・単A
000071	急排空気弁 フランジ型,手動, 800 *** B単 - 71号 ***		基	5,973,673		歩A・単A
000072	樹脂製補修弁 150,樹脂製,7.5K *** B単 - 72号 ***		基	290,918		歩A・単A
000073	3フランジT字管 PDCPD製 7.5K 呼径 150 *** B単 - 73号 ***		基	153,179		歩A・単A
000074	目地防水工 SS400 150× 150 7.5k *** B単 - 74号 ***		個	193,000		歩A・単A
000075	弁室頂版撤去・復旧 シール材,ポリウレタン系 *** B単 - 75号 ***		m	920		歩A・単A
000076	定流量弁設置 *** B単 - 76号 ***		式	25,500		歩A・単A
000077	目地防水工 300,低差圧用 *** B単 - 77号 ***		個	4,312,000		歩A・単A
000078	弁室頂版撤去・復旧 シール材,ポリウレタン系 *** B単 - 78号 ***		m	920		歩A・単A
000079	急排空気弁 *** B単 - 79号 ***		式	25,500		歩A・単A
000080	樹脂製補修弁 150,樹脂製,7.5K *** B単 - 80号 ***		基	290,918		歩A・単A
000081	3フランジT字管 PDCPD製7.5K 呼径 150 *** B単 - 81号 ***		基	153,179		歩A・単A
000082	急排空気弁 SS400 150× 150 7.5k *** B単 - 82号 ***		個	193,000		歩A・単A
000083	樹脂製補修弁 150,樹脂製,7.5K *** B単 - 83号 ***		基	290,918		歩A・単A
000084	3フランジT字管 PDCPD製 7.5K 呼径 150 *** B単 - 84号 ***		基	153,179		歩A・単A
000085	急排空気弁 SS400 150× 150 7.5k *** B単 - 85号 ***		個	193,000		歩A・単A
000086	樹脂製補修弁 100,樹脂製,7.5K *** B単 - 86号 ***		基	147,441		歩A・単A
	PDCPD製 7.5K 呼径 100		基	95,379		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 急排空気弁 100,樹脂製,7.5K		基	147,441		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 100		基	95,379		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 3フランジT字管 DCIP,7.5K, 100×75		個	24,310		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** ダクタイル鑄鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×400		本	23,348		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** ダクタイル鑄鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×500		本	24,998		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** ダクタイル鑄鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×300		本	21,698		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** ダクタイル鑄鉄管布設 フランジ曲管90°,7.5K, 75		本	26,018		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 制水弁据付 75,7.5K		基	9,454		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 制水弁弁きょう 鑄鉄製 150,L=400		個	70,200		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** ガイドパイプ VU 150		本	698		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 連結ロッド 35,L=600		本	8,340		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 振止め金具 130		個	26,700		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 基礎砕石 RC-40,t=100		m ²	1,329		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 台座コンクリート 18-8-20or25(BB)		m ³	30,960		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 型枠 台座コンクリート		m ²	8,537		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 側溝蓋 300用,1種		個	970		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設		m	2,007		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** TSベント 75		個	2,050		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** TSチーズ 75		個	1,140		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** TSフランジ 75		個	2,450		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** フランジ接合部品 75,7.5K		組	2,720		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	ドレッサージョイント、75.離脱防止付 *** B単 - 109号 *** 埋設表示テープ		個	16,340		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 無筋コンクリート		m	244		歩A・単A
000111	18-8-20(25)BB *** B単 - 111号 *** 型枠		m ³	31,040		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** 下層路盤		m ²	9,418		歩A・単A
000113	末端接続部,RC-40,t=150mm *** B単 - 113号 *** 上層路盤		m ²	668		歩A・単A
000114	末端接続部,M-30,t=100mm *** B単 - 114号 *** 表層		m ²	871		歩A・単A
000115	末端接続部,再生密粒度As(13),t=50mm *** B単 - 115号 *** 下層路盤		m ²	1,891		歩A・単A
000116	1-1分水工,RC-40,t=150mm *** B単 - 116号 *** 表層		m ²	668		歩A・単A
000117	1-1分水工,再生密粒度As(13),t=30mm *** B単 - 117号 *** 下層路盤		m ²	1,312		歩A・単A
000118	1-1制水弁工,RC-40,t=150mm *** B単 - 118号 *** 上層路盤		m ²	668		歩A・単A
000119	1-1制水弁工,M-30,t=100mm *** B単 - 119号 *** 表層		m ²	871		歩A・単A
000120	1-1制水弁工,再生密粒度As(13),t=-50mm *** B単 - 120号 *** 耕起		m ²	41		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** 畦畔復旧		m	1,037		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 床堀		m ³	457		歩A・単A
000123	国営路線 *** B単 - 123号 *** 床堀		m ³	457		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 床堀		m ³	244		歩A・単A
000125	国営路線(分水管・空気抜管) *** B単 - 125号 *** 埋戻		m ³	2,484		歩A・単A
000126	国営路線,管頂30cmまで *** B単 - 126号 *** 埋戻		m ³	2,484		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 埋戻		m ³	2,491		歩A・単A
000128	国営路線,管頂30~60cmまで *** B単 - 128号 *** 埋戻		m ³	2,491		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 埋戻		m ³	1,116		歩A・単A
	国営管路線,管頂60cm以上(B<4.0)		m ³			歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 埋戻					
	県営管路線,管頂60cm以上(B<4.0)		m3	1,116		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 作業残土処理					
	国営路線		m3	1,956		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 作業残土処理					
	県営路線		m3	1,956		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 作業残土処理					
	仮設		m3	1,956		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** カーブミラー撤去		基	21,190		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 止まれ標識撤去		基	21,190		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 舗装版切断					
	As,t=50mm		m	606		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 舗装版破砕					
	As,t=50mm		m ²	192		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 既設水路撤去					
	BF-480,再利用		m	2,082		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 既設水路撤去					
	BF-300,再利用		m	2,082		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 既設水路撤去					
	BF-250,再利用		m	2,082		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 排水路接続暗渠撤去					
	HP 600,再利用		m	3,572		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 排水路接続暗渠撤去					
	基礎		m3	10,880		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** V U管撤去					
	200		m	629		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 畦畔撤去					
			m	72		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 産業廃棄物処理費					
	舗装切断汚泥		m3	42,370		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 産業廃棄物処理費					
	As殻		m3	8,354		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 基面整正					
	基面		m ²	475		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 基面整正					
	県営路線,法面		m ²	475		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 管体基礎工					
	国営路線,RC-40,ハンドガイド式		m3	5,966		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 管体基礎工					
	県営路線,RC-40,ハンドガイド式		m3	5,966		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 管体基礎工					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	RC-40,振動コンバクタ *** B単 - 152号 *** 管体基礎工		m3	6,851		歩A・単A
000153	県営路線,山砂(SF) *** B単 - 153号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		m3	7,704		歩A・単A
000154	支給品,ALW2種, 1000直管 *** B単 - 154号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	22,736		歩A・単A
000155	支給品,ALW2種, 1000短管 *** B単 - 155号 *** 接合部品		本	22,930		歩A・単A
000156	K形継輪 1000 *** B単 - 156号 *** 接合部品		個	351,480		歩A・単A
000157	押輪 1000 *** B単 - 157号 *** 管切断		個	79,270		歩A・単A
000158	ALW2種, 1000 *** B単 - 158号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		箇所	38,182		歩A・単A
000159	AL形, 600 *** B単 - 159号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	180,848		歩A・単A
000160	両受曲管 600,K形22°1/2 *** B単 - 160号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	305,711		歩A・単A
000161	フランジ付T字管, 600×150,K形,7.5k *** B単 - 161号 *** ダクタイトル鑄鉄管布設		本	546,581		歩A・単A
000162	フランジ付T字管, 600×100,K形,7.5k *** B単 - 162号 *** 特殊押輪		本	296,331		歩A・単A
000163	600離脱防止金具 *** B単 - 163号 *** 異種管継手		組	56,600		歩A・単A
000164	600,DC1P×HP *** B単 - 164号 *** 管切断		個	773,900		歩A・単A
000165	600 *** B単 - 165号 *** 通気管SGP100A		箇所	16,410		歩A・単A
000166	直管部2.81m,90°×2,180°×1,防虫目皿付 *** B単 - 166号 *** 通気管 張コンクリート		本	118,098		歩A・単A
000167	18-8-20(25)BB *** B単 - 167号 *** 通気管 コンクリート型枠		m3	30,960		歩A・単A
000168	*** B単 - 168号 *** 分水管VP 150		m ²	8,537		歩A・単A
000169	*** B単 - 169号 *** 分水管継手材 TSフランジ		m	9,610		歩A・単A
000170	*** B単 - 170号 *** 分水管継手材 T Sエルボ		個	6,910		歩A・単A
000171	150 *** B単 - 171号 *** 埋設表示テープ		個	4,790		歩A・単A
000172	国営路線 *** B単 - 172号 *** 埋設表示テープ		m	244		歩A・単A
	県営路線		m	244		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** カーブミラー復旧		基	4,472		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 止まれ標識復旧		基	4,472		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 下層路盤		m ²	668		歩A・単A
000176	RC-40,t=150mm *** B単 - 176号 *** 上層路盤		m ²	871		歩A・単A
000177	M-30,t=100mm *** B単 - 177号 *** 表層		m ²	1,312		歩A・単A
000178	再生密粒度アスコン(13),t=30mm *** B単 - 178号 *** 区画線復旧		m	187		歩A・単A
000179	B=15cm *** B単 - 179号 *** 区画線復旧		m	339		歩A・単A
000180	B=45cm *** B単 - 180号 *** 区画線復旧		m	468		歩A・単A
000181	B=15cm,止まれ *** B単 - 181号 *** 区画線復旧		m	299		歩A・単A
000182	B=30cm *** B単 - 182号 *** 水路復旧工		m	3,553		歩A・単A
000183	U-480 *** B単 - 183号 *** 水路復旧工		m	3,553		歩A・単A
000184	U-300 *** B単 - 184号 *** 水路復旧工		m	3,553		歩A・単A
000185	U-250 *** B単 - 185号 *** 接続暗渠復旧		m	7,094		歩A・単A
000186	再利用,HP 600 *** B単 - 186号 *** 耕地復旧		m ²	41		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 畦畔復旧		m	1,037		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 土木安定シート		m ²	239		歩A・単A
000189	900N5cm以上 0.37mm以上 *** B単 - 189号 *** ブラロード設置撤去		m ³	3,438		歩A・単A
000190	2段積 *** B単 - 190号 *** ブラロード賃料		式	5,468,400		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 敷鉄板設置撤去		m ²	1,131		歩A・単A
000192	t=22mm *** B単 - 192号 *** 高密度ポリエチレン管設置・撤去		m	8,790		歩A・単A
000193	無孔管 400 *** B単 - 193号 *** 土のう設置・撤去		m ³	35,259		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 足場工					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000195	吐水槽取り壊し *** B単 - 195号 *** 安全ネット		掛㎡	5,384		歩A・単A
000196	*** B単 - 196号 *** H鋼打設		㎡	1,149		歩A・単A
000197	アボロン工法,H-350,L=17m,溶接1箇所 *** B単 - 197号 *** H鋼賃料		本	285,811		歩A・単A
000198	H350 *** B単 - 198号 *** H鋼打設		ton	11,005		歩A・単A
000199	アボロン工法,H-300,L=14m,溶接1箇所 *** B単 - 199号 *** H鋼賃料		本	198,407		歩A・単A
000200	H300 *** B単 - 200号 *** H形鋼引抜		ton	11,005		歩A・単A
000201	H-350,L=17m *** B単 - 201号 *** H形鋼引抜		本	9,110		歩A・単A
000202	H-300,L=14m *** B単 - 202号 *** 横矢板設置撤去		本	8,078		歩A・単A
000203	t=75mm *** B単 - 203号 *** 切梁腹起設置撤去		㎡	9,680		歩A・単A
000204	H300 *** B単 - 204号 *** 建込簡易土留		ton	96,861		歩A・単A
000205	H=3.08,B=3.4 *** B単 - 205号 *** 建込み簡易土留め賃料		m	22,978		歩A・単A
000206	3.5型 *** B単 - 206号 *** 捨梁材		㎡	1,660		歩A・単A
000207	松丸太,末口12cm *** B単 - 207号 *** ウエルポイント工		本	2,091		歩A・単A
000208	*** B単 - 208号 *** 交通誘導警備員B		日	85,785		歩A・単A
000209	*** B単 - 209号 *** 土木安定シート		人	15,750		歩A・単A
000210	*** B単 - 210号 *** ブラロード設置撤去		㎡	239		歩A・単A
000211	2段積み *** B単 - 211号 *** ブラロード設置撤去		m3	3,438		歩A・単A
000212	3段積み *** B単 - 212号 *** ブラロード設置撤去		m3	3,438		歩A・単A
000213	4段積み *** B単 - 213号 *** ブラロード賃料		m3	3,438		歩A・単A
000214	*** B単 - 214号 *** 敷鉄板設置・撤去		式	2,408,150		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 仮排水路設置・撤去		㎡	1,042		歩A・単A
	高密度ポリエチレン管 500,無孔管(ダブル)		m	8,790		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** 土のう設置・撤去		m3	35,259		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 仮廻し道路 路床		m3	352		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 仮廻し道路 法面整形		m ²	440		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 仮廻し道路 路盤		m ²	668		歩A・単A
000220	RC-40,t=15cm *** B単 - 220号 *** 仮廻し道路 表層		m ²	1,790		歩A・単A
000221	t=50,再生密粒度As(13) *** B単 - 221号 *** 仮廻し道路撤去 舗装版破砕		m ²	192		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 仮廻し道路撤去 路盤・路床撤去		m3	239		歩A・単A
000223	*** B単 - 223号 *** 産業廃棄物処理費 As殻		m3	8,354		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付解体 鋼矢板圧入		回	103,638		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付解体 鋼矢板引抜		回	62,181		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 鋼矢板打設 国営路線, 型,L=11.5m		枚	17,358		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 鋼矢板打設 県営路線, 型,L=11.5m		枚	17,358		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 鋼矢板引抜 国営路線		枚	9,459		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 鋼矢板引抜 県営路線		枚	9,459		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** 切梁腹起設置・撤去 国営路線		ton	95,672		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** 切梁腹起設置・撤去 県営路線		ton	95,672		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 仮設材質料 国営路線鋼矢板		式	674,082		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 仮設材質料 県営路線鋼矢板		式	959,481		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 注入施設据付・解体		現場	470,064		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 薬液注入工 国営管底面,二重管ストレーナ工法,溶液型		本	50,515		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 薬液注入工 県営管上流底面,二重管ストレーナ工法,溶液型		本	52,671		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 薬液注入工					

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名: 【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
000238	県営管下流底面,二重管ストレナーナ工法,溶液型 *** B単 - 238号 *** 薬液注入工		本	48,785		歩A・単A
000239	県営管(側面),二重管ストレナーナ工法,溶液型 *** B単 - 239号 *** 大型土のう製作・設置		本	74,625		歩A・単A
000240	*** B単 - 240号 *** 水替工		袋	5,767		歩A・単A
000241	*** B単 - 241号 *** 吊り防護工 H型钢賃料		箇所	327,221		歩A・単A
000242	1本吊り *** B単 - 242号 *** 吊り防護工 吊り材		式	2,192		歩A・単A
000243	1本吊り *** B単 - 243号 *** 吊り防護工 横矢板設置撤去		箇所	1,743		歩A・単A
000244	t=40mm,吊り防護部 *** B単 - 244号 *** 交通誘導警備員B		m ²	7,982		歩A・単A
000245	*** B単 - 245号 *** 仮設材輸送費(ブラロード)		人	15,750		歩A・単A
000246	*** B単 - 246号 *** 仮設材輸送費(敷鉄板)		式	1,309,816		歩A・単A
000247	*** B単 - 247号 *** 仮設材輸送費(H型钢)		ton	10,820		歩A・単A
000248	*** B単 - 248号 *** 仮設材輸送費(山留材)		ton	10,820		歩A・単A
000249	*** B単 - 249号 *** 仮設材輸送費(建込簡易土留)		ton	10,820		歩A・単A
000250	*** B単 - 250号 *** 仮設材輸送費(ブラロード)		ton	10,820		歩A・単A
000251	*** B単 - 251号 *** 仮設材輸送費(敷鉄板)		式	581,604		歩A・単A
000252	*** B単 - 252号 *** 仮設材輸送費(鋼矢板 型)		ton	10,820		歩A・単A
000253	国営路線 *** B単 - 253号 *** 仮設材輸送費(鋼矢板 型)		ton	10,820		歩A・単A
000254	県営路線 *** B単 - 254号 *** 仮設材輸送費(切梁腹起)		ton	10,820		歩A・単A
000255	国営路線 *** B単 - 255号 *** 仮設材輸送費(切梁腹起)		ton	10,820		歩A・単A
	県営路線		ton	10,820		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘 自立式土留		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり	1,000	m3	314.7	315	S単 204号
	合 計				315	
	単 価				315	
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘 切梁腹起式土留		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1,000	m3	511.2	511	S単 205号
	合 計				511	
	単 価				511	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻 管頂30cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	238.7	265	S単 200号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,219	2,219	S単 1号
	合 計				2,484	
	単 価				2,484	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻 管頂30～60cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	238.7	265	S単 200号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m3	1,614	1,614	S単 2号
S01082	締固工(振動0-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり	1,000	m3	612	612	S単 5号
	合 計				2,491	
	単 価				2,491	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	850.5	851	S単 212号
	合 計				851	
	単 価				851	
*** B単 - 6号 ***						
000006	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	238.7	239	S単 201号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1,000	m3	1,829	1,829	S単 210号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	126.7	127	S単 217号
	合 計				2,195	
	単 価				2,195	
*** B単 - 7号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000007	舗装版切断 末端接続部		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	606	606	S単 221号
	合計				606	
	単価				606	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	舗装版破碎 末端接続部		m ²		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,あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 220号
	合計				192	
	単価				192	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	産業廃棄物処理費 As殻,末端接続部		m ³		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,11.5km以下,	1.000	m ³	3,654	3,654	S単 219号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m ³	4,700	4,700	S単 80号
	合計				8,354	
	単価				8,354	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	舗装版切断 1-1分水工,As,t=30mm		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	606	606	S単 221号
	合計				606	
	単価				606	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	舗装版切断 1-1制水弁,As,t=50mm		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	606	606	S単 221号
	合計				606	
	単価				606	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	舗装版破碎 1-1分水工,As,t=30mm		m ²		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,あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 220号
	合計				192	
	単価				192	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	舗装版破碎 1-1制水弁,As,t=50mm		m ²		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,あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 220号
	合計				192	
	単価				192	
	*** B単 - 14号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000014	産業廃棄物処理費 As殻,分類設置		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1,000	m3	3,654	3,654	S単 219号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1,000	m3	4,700	4,700	S単 80号
	合 計				8,354	
	単 価				8,354	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3		0,180	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 1.5t種,	1,000	時間	6,074	6,074	S単 146号
S02123	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0,180	m3	12,000	2,160	S単 81号
	合 計				8,234	
	単 価				45,744	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	構造物取壊し 旧埜原機場吐水槽		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1,000	m3	17,010	17,010	S単 84号
	合 計				17,010	
	単 価				17,010	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	既設管撤去 RC 1000		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,1000mm,-,あり,	1,000	m	4,929	4,929	S単 231号
	合 計				4,929	
	単 価				4,929	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	既設管撤去 RC 1100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,1100mm,-,あり,	1,000	m	5,927	5,927	S単 232号
	合 計				5,927	
	単 価				5,927	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	既設管撤去 RC 600		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,600mm,-,あり,	1,000	m	3,572	3,572	S単 233号
	合 計				3,572	
	単 価				3,572	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	産業廃棄物処理費 Co殻(有筋)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1,000	m3	3,654	3,654	S単 219号
S02123	産業廃棄物処理費 C o殻	1,000	m3	3,750	3,750	S単 82号
	合 計				7,404	
	単 価				7,404	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 21号 ***						
000021	畦畔撤去		m		32.700	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	6.300	m3	243.5	1,534	S単 206号
	合 計				1,534	
	単 価				47	
*** B単 - 22号 ***						
000022	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	474.6	475	S単 215号
	合 計				475	
	単 価				475	
*** B単 - 23号 ***						
000023	バイブライン基礎 RC-40		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動D-リフト ガイド式,区分,なし,あり	1.000	m3	5,966	5,966	S単 93号
	合 計				5,966	
	単 価				5,966	
*** B単 - 24号 ***						
000024	バイブライン基礎 RC-40		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クハ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,893	7,893	S単 94号
	合 計				7,893	
	単 価				7,893	
*** B単 - 25号 ***						
000025	バイブライン基礎 RC-40		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動クハ ,区分,なし,あり	1.000	m3	6,851	6,851	S単 95号
	合 計				6,851	
	単 価				6,851	
*** B単 - 26号 ***						
000026	バイブライン基礎 山砂(SF相当)		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動クハ,区分 ,なし,あり	1.000	m3	7,704	7,704	S単 96号
	合 計				7,704	
	単 価				7,704	
*** B単 - 27号 ***						
000027	ダクタイル鋳鉄管布設 K形直管 600,DB種		本		1.000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	330,863	330,863	S単 104号
	合計				330,863	
	単価				330,863	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管11°1/4 600		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	395,531	395,531	S単 105号
	合計				395,531	
	単価				395,531	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管90° 400		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	285,998	285,998	S単 106号
	合計				285,998	
	単価				285,998	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	ダクタイル鋳鉄管布設 K形二受T字管 600×600		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	490,686	490,686	S単 107号
	合計				490,686	
	単価				490,686	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	ダクタイル鋳鉄管布設 K形二受T字管 600×400		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	453,408	453,408	S単 108号
	合計				453,408	
	単価				453,408	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	ダクタイル鋳鉄管布設 K形フランジ付T字管 600×100		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	296,331	296,331	S単 109号
	合計				296,331	
	単価				296,331	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	ダクタイル鋳鉄管布設 K形短管1号, 600, 7.5K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	176,772	176,772	S単 110号
	合計				176,772	
	単価				176,772	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	ダクタイル鋳鉄管布設 K形片フランジ短管L=980, 450, 7.5K		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ヲ鈎(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	233,789	233,789	S単 111号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				233,789	
	単価				233,789	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	ダクタイル鋳鉄管布設 K形受挿し片落管, 450×400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ材付(レン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	206,852	206,852	S単 112号
	合計				206,852	
	単価				206,852	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	特殊押輪 K型 600離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	56,600	56,600	S単 21号
	合計				56,600	
	単価				56,600	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	特殊押輪 K型 450離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径450,,	1.000	組	41,400	41,400	S単 22号
	合計				41,400	
	単価				41,400	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	特殊押輪 K型 400離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400,,	1.000	組	36,600	36,600	S単 23号
	合計				36,600	
	単価				36,600	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	鋼製伸縮可とう管 600偏心量100mm, 低圧用		本		1,000	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600~1900) 6.0m管, 600mm, 6mm, トラックル-ン, たて込み簡易土留以外, あり	1.000	本	2,338,858	2,338,858	S単 129号
	合計				2,338,858	
	単価				2,338,858	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	鋼製伸縮可とう管 450偏心量100mm, 低圧用		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管, 400mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, あり	1.000	本	1,694,888	1,694,888	S単 128号
	合計				1,694,888	
	単価				1,694,888	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	フランジ接合部品 600, 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600,,	1.000	組	44,300	44,300	S単 24号
	合計				44,300	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				44,300	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	フランジ接合部品 450,7.5K		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径450,,	1.000	組	32,600	32,600	S単 25号
	合 計				32,600	
	単 価				32,600	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	管切断 600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	1.000	箇所	16,410	16,410	S単 125号
	合 計				16,410	
	単 価				16,410	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K形曲管90° 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハッパ絞(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	483,518	483,518	S単 113号
	合 計				483,518	
	単 価				483,518	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K形曲管11° 1/4 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハッパ絞(クレーン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	395,531	395,531	S単 105号
	合 計				395,531	
	単 価				395,531	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	ダクタイトイル鑄鉄管布設 K形切管 600, DB種		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 直管, K形, 600×6, DB種, ハッパ絞(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	27,663	27,663	S単 114号
	合 計				27,663	
	単 価				27,663	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	特殊押輪 K型 600離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	56,600	56,600	S単 21号
	合 計				56,600	
	単 価				56,600	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	異種管継手 600, DCIP×HP		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 600, DCIP×HP,,	1.000	個	773,900	773,900	S単 26号
	合 計				773,900	
	単 価				773,900	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 49号 ***						
000049	ダクタイル鋳鉄管布設 K形直管 1100,DB種		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,K形,1100×6,DB種,ワフレンケーン,なし,あり,あり	1.000	本	677,166	677,166	S単 115号
	合計				677,166	
	単価				677,166	
*** B単 - 50号 ***						
000050	ダクタイル鋳鉄管布設 挿受け片落管 1100×700		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,1100×6,DB種,ワフレンケーン,なし,あり,あり	1.000	本	715,524	715,524	S単 116号
	合計				715,524	
	単価				715,524	
*** B単 - 51号 ***						
000051	ダクタイル鋳鉄管布設 挿受け片落管 700×600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,700×6,DB種,ワフレン機能付,なし,あり,あり	1.000	本	385,559	385,559	S単 117号
	合計				385,559	
	単価				385,559	
*** B単 - 52号 ***						
000052	ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管11°1/4 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ワフレン機能付,なし,あり,あり	1.000	本	395,531	395,531	S単 118号
	合計				395,531	
	単価				395,531	
*** B単 - 53号 ***						
000053	ダクタイル鋳鉄管布設 K形曲管5°5/8 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ワフレン機能付,なし,あり,あり	1.000	本	395,531	395,531	S単 118号
	合計				395,531	
	単価				395,531	
*** B単 - 54号 ***						
000054	特殊押輪 K型 1100離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	特殊押輪 1100離脱防止金具,,	1.000	組	458,360	458,360	S単 27号
	合計				458,360	
	単価				458,360	
*** B単 - 55号 ***						
000055	特殊押輪 K型 700離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径700,,	1.000	組	86,000	86,000	S単 28号
	合計				86,000	
	単価				86,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 56号 ***						
000056	特殊押輪 K型 600離脱防止金具(全周型)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	56,600	56,600	S単 21号
	合計				56,600	
	単価				56,600	
*** B単 - 57号 ***						
000057	異種管継手 1100,DCIP×HP		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 1100,DCIP×HP,,	1.000	個	1,847,300	1,847,300	S単 29号
	合計				1,847,300	
	単価				1,847,300	
*** B単 - 58号 ***						
000058	管切断 600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	2.000	箇所	16,410	32,820	S単 125号
	合計				32,820	
	単価				32,820	
*** B単 - 59号 ***						
000059	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,455	1,455	S単 222号
	合計				1,455	
	単価				1,455	
*** B単 - 60号 ***						
000060	均しコンクリート 18-8-20(25)BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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	m ³	25,140	25,140	S単 224号
	合計				25,140	
	単価				25,140	
*** B単 - 61号 ***						
000061	均しコンクリート型枠		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 228号
	合計				9,418	
	単価				9,418	
*** B単 - 62号 ***						
000062	無筋コンクリート 18-8-20(25)BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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	m ³	25,140	25,140	S単 224号
	合計				25,140	
	単価				25,140	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 63号 ***						
000063	型枠		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 228号
	合計				9,418	
	単価				9,418	
*** B単 - 64号 ***						
000064	マンホール据付		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	1.000	基	27,400	27,400	S単 242号
	合計				27,400	
	単価				27,400	
*** B単 - 65号 ***						
000065	マンホール直壁 1200,H=600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール直壁 1200,H600,,	1.000	個	31,000	31,000	S単 30号
	合計				31,000	
	単価				31,000	
*** B単 - 66号 ***						
000066	マンホール片斜壁 1200- 600,H600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール片斜壁 上径600×下径1200×高さ600,,	1.000	個	43,200	43,200	S単 31号
	合計				43,200	
	単価				43,200	
*** B単 - 67号 ***						
000067	マンホール口環		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール口環 円径60,,	1.000	個	18,800	18,800	S単 32号
	合計				18,800	
	単価				18,800	
*** B単 - 68号 ***						
000068	マンホール鉄蓋		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	65,000	65,000	S単 33号
	合計				65,000	
	単価				65,000	
*** B単 - 69号 ***						
000069	通気管SGP100A 直管部1.27m,90°×1,180°×1,防虫目皿付		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,,	0.310	本	14,700	4,557	S単 34号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,,	1.000	個	1,720	1,720	S単 35号
S02116	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW,,	1.000	個	41,800	41,800	S単 36号
S07078	鋼管溶接(80~500) 100mm,4.5mm	3.000	箇所	20,856	62,568	S単 130号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				110,645	
	単価				110,645	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	バタフライ弁設置 フランジ型,手動, 800		基		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 バタフライ弁(ワッジ形), 鑄鉄製, 800mm, ラフレソールン, あり	1.000	基	5,973,673	5,973,673	S単 135号
	合計				5,973,673	
	単価				5,973,673	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	急排空気弁 150,樹脂製,7.5K		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり	1.000	基	38,918	38,918	S単 136号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 150,,	1.000	個	252,000	252,000	S単 37号
	合計				290,918	
	単価				290,918	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 150		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	1.000	基	9,179	9,179	S単 132号
S02116	樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 150,,	1.000	個	144,000	144,000	S単 38号
	合計				153,179	
	単価				153,179	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	3フランジT字管 SS400 150×150 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	3フランジT字管 SS400 150×150 7.5k,,	1.000	個	193,000	193,000	S単 39号
	合計				193,000	
	単価				193,000	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	目地防水工 シール材,ポリウレタン系		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防水シール材 ポリウレタン系 幅 10mm,,	1.000	m	920	920	S単 40号
	合計				920	
	単価				920	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	弁室頂版撤去・復旧		式		1,000	歩A 当たり算出
S02112	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	25,500	25,500	S単 9号
	合計				25,500	
	単価				25,500	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	定流量弁設置 300,低差圧用		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	定流量弁 300,,	1.000	個	4,312,000	4,312,000	S単 41号
	合計				4,312,000	
	単価				4,312,000	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	目地防水工 シール材,ポリウレタン系		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	防水シール材 ポリウレタン系 幅 10mm,,	1.000	m	920	920	S単 40号
	合計				920	
	単価				920	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	弁室頂版撤去・復旧		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02112	フールンクルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	25,500	25,500	S単 9号
	合計				25,500	
	単価				25,500	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	急排空気弁 150,樹脂製,7.5K		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり	1.000	基	38,918	38,918	S単 136号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 150,,	1.000	個	252,000	252,000	S単 37号
	合計				290,918	
	単価				290,918	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	樹脂製補修弁 PDCPD製7.5K 呼径 150		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	1.000	基	9,179	9,179	S単 132号
S02116	樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 150,,	1.000	個	144,000	144,000	S単 38号
	合計				153,179	
	単価				153,179	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	3フランジT字管 SS400 150×150 7.5k		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	3フランジT字管 SS400 150×150 7.5k,,	1.000	個	193,000	193,000	S単 39号
	合計				193,000	
	単価				193,000	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	急排空気弁 150,樹脂製,7.5K		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり	1.000	基	38,918	38,918	S単 136号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 150,,	1.000	個	252,000	252,000	S単 37号
	合計				290,918	
	単価				290,918	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 83号 ***						
000083	樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 150		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	1.000	基	9,179	9,179	S単 132号
S02116	樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 150,,	1.000	個	144,000	144,000	S単 38号
	合 計				153,179	
	単 価				153,179	
*** B単 - 84号 ***						
000084	3フランジT字管 SS400 150 x 150 7.5k		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	3フランジT字管 SS400 150 x 150 7.5k,,	1.000	個	193,000	193,000	S単 39号
	合 計				193,000	
	単 価				193,000	
*** B単 - 85号 ***						
000085	急排空気弁 100,樹脂製,7.5K		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 100mm,急排空気弁,あり	1.000	基	28,441	28,441	S単 137号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 100,,	1.000	個	119,000	119,000	S単 42号
	合 計				147,441	
	単 価				147,441	
*** B単 - 86号 ***						
000086	樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 100		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,100mm	1.000	基	9,179	9,179	S単 133号
S02116	樹脂製補修弁 HI-PVC製 0.75Mpa 呼径 100,,	1.000	個	86,200	86,200	S単 43号
	合 計				95,379	
	単 価				95,379	
*** B単 - 87号 ***						
000087	急排空気弁 100,樹脂製,7.5K		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 100mm,急排空気弁,あり	1.000	基	28,441	28,441	S単 137号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 100,,	1.000	個	119,000	119,000	S単 42号
	合 計				147,441	
	単 価				147,441	
*** B単 - 88号 ***						
000088	樹脂製補修弁 PDCPD製 7.5K 呼径 100		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,100mm	1.000	基	9,179	9,179	S単 133号
S02116	樹脂製補修弁 HI-PVC製 0.75Mpa 呼径 100,,	1.000	個	86,200	86,200	S単 43号
	合 計				95,379	
	単 価				95,379	
*** B単 - 89号 ***						
000089	3フランジT字管 DC1P,7.5K, 100 x 75		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	3フランジT字管 DC1P,7.5K, 100×75,,	1.000	個	24,310	24,310	S単 44号
	合計				24,310	
	単価				24,310	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	ダクタイル鋳鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×400		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり	1.000	本	23,348	23,348	S単 100号
	合計				23,348	
	単価				23,348	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	ダクタイル鋳鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×500		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり	1.000	本	24,998	24,998	S単 101号
	合計				24,998	
	単価				24,998	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	ダクタイル鋳鉄管布設 フランジ短管,7.5K, 75×300		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり	1.000	本	21,698	21,698	S単 102号
	合計				21,698	
	単価				21,698	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	ダクタイル鋳鉄管布設 フランジ曲管90°,7.5K, 75		本		1,000	歩A 当たり算出
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり	1.000	本	26,018	26,018	S単 103号
	合計				26,018	
	単価				26,018	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	制水弁据付 75,7.5K		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm	1.000	基	9,454	9,454	S単 134号
	合計				9,454	
	単価				9,454	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	制水弁弁きょう 鋳鉄製 150,L=400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 A型 1号 JWVA B110,,	1.000	個	70,200	70,200	S単 45号
	合計				70,200	
	単価				70,200	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	ガイドパイプ VU 150		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,	0.130	本	5,370	698	S単 46号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				698	
	単価				698	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	連結ロッド 35, L=600		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	連結ロッド 35,,	0.600	m	13,900	8,340	S単 47号
	合計				8,340	
	単価				8,340	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	振止め金具 130		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	巻上げロッド振止め SS400, D35用,,	1.000	個	26,700	26,700	S単 48号
	合計				26,700	
	単価				26,700	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	基礎砕石 RC-40, t=100		m ³		1,000	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, あり, 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,329	1,329	S単 223号
	合計				1,329	
	単価				1,329	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	台座コンクリート 18-8-20or25(BB)		m ³		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, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	30,960	30,960	S単 225号
	合計				30,960	
	単価				30,960	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	型枠 台座コンクリート		m ²		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 ²	8,537	8,537	S単 229号
	合計				8,537	
	単価				8,537	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	側溝蓋 300用, 1種		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm,,	1.000	個	970	970	S単 49号
	合計				970	
	単価				970	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	硬質ポリ塩化ビニル管布設		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, 75mm, 片受直管タイプ付, 4.0m管	1.000	m	2,007	2,007	S単 99号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,007	
	単価				2,007	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	TSベント 75		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75, ,	1.000	個	2,050	2,050	S単 50号
	合計				2,050	
	単価				2,050	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	TSチーズ 75		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継手) チーズ A形 75×75, ,	1.000	個	1,140	1,140	S単 51号
	合計				1,140	
	単価				1,140	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	TSフランジ 75		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	TSフランジ 75, ,	1.000	個	2,450	2,450	S単 52号
	合計				2,450	
	単価				2,450	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	フランジ接合部品 75.7.5K		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 53号
	合計				2,720	
	単価				2,720	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 ドレサージョイント、 75.離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ドレサージョイント 75.離脱防止付, ,	1.000	個	16,340	16,340	S単 54号
	合計				16,340	
	単価				16,340	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	埋設表示テープ		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	埋設物標示テープ	1.000	m	244	244	T単 2号
	合計				244	
	単価				244	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	無筋コンクリート 18-8-20(25)BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, R' 約(ル-ン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	31,040	31,040	S単 226号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				31,040	
	単価				31,040	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	型枠		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 228号
	合計				9,418	
	単価				9,418	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	下層路盤 末端接続部,RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 236号
	合計				668	
	単価				668	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	上層路盤 末端接続部,M-30,t=100mm		m ²		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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	870.5	871	S単 238号
	合計				871	
	単価				871	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	表層 末端接続部,再生密粒度As(13),t=50mm		m ²		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 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,あり,再生密粒度アス(13)	1.000	m ²	1,891	1,891	S単 239号
	合計				1,891	
	単価				1,891	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	下層路盤 1-1分水工,RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 236号
	合計				668	
	単価				668	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	表層 1-1分水工,再生密粒度As(13),t=30mm		m ²		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 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,あり,再生密粒度アス(13)	1.000	m ²	1,312	1,312	S単 240号
	合計				1,312	
	単価				1,312	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	下層路盤 1-1制水弁工,RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャー RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 236号
	合計				668	
	単価				668	
	*** B単 - 118号 ***					
000118	上層路盤 1-1制水弁工, M-30, t=100mm		m ²		1.000 m ²	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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	870.5	871	S単 238号
	合計				871	
	単価				871	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	表層 1-1制水弁工,再生密粒度As(13),t=-50mm		m ²		1.000 m ²	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,フッパルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ 各種,あり,再生密粒度As(13)	1.000	m ²	1,891	1,891	S単 239号
	合計				1,891	
	単価				1,891	
	*** B単 - 120号 ***					
000120	耕起		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	41	41	S単 145号
	合計				41	
	単価				41	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	畦畔復旧		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり	1.000	m	1,037	1,037	S単 144号
	合計				1,037	
	単価				1,037	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	床堀 国営路線		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1.000	m ³	457.1	457	S単 207号
	合計				457	
	単価				457	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	床堀 県営路線		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1.000	m ³	457.1	457	S単 208号
	合計				457	
	単価				457	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	床堀 県営路線(分水管・空気抜管)		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	243.5	244	S単 209号
	合計				244	
	単価				244	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	埋戻 国営路線,管頂30cmまで		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 200号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	1.000	m3	2,219	2,219	S単 1号
	合計				2,484	
	単価				2,484	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	埋戻 県営路線,管頂30cmまで		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 202号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	1.000	m3	2,219	2,219	S単 3号
	合計				2,484	
	単価				2,484	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	埋戻 国営路線,管頂30~60cmまで		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 201号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,614	1,614	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	612	612	S単 5号
	合計				2,491	
	単価				2,491	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	埋戻 県営路線,管頂30~60cmまで		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 203号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,614	1,614	S単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	612	612	S単 6号
	合計				2,491	
	単価				2,491	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	埋戻 国営管路線,管頂60cm以上(B<4.0)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 201号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	850.5	851	S単 212号
	合計				1,116	
	単価				1,116	
	*** B単 - 130号 ***					
000130	埋戻 県営管路線,管頂60cm以上(B<4.0)		m3		1.000	歩A 当たり算出

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
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,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 203号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	850.5	851	S単 213号
	合計				1,116	
	単価				1,116	
	*** B単 - 131号 ***					
000131	作業残土処理 国営路線		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,829	1,829	S単 210号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	126.7	127	S単 217号
	合計				1,956	
	単価				1,956	
	*** B単 - 132号 ***					
000132	作業残土処理 県営路線		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,829	1,829	S単 211号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	126.7	127	S単 218号
	合計				1,956	
	単価				1,956	
	*** B単 - 133号 ***					
000133	作業残土処理 仮設		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,829	1,829	S単 210号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	126.7	127	S単 217号
	合計				1,956	
	単価				1,956	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	カーブミラー撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し	1.000	基	21,190	21,190	S単 139号
	合計				21,190	
	単価				21,190	
	*** B単 - 135号 ***					
000135	止まれ標識撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し	1.000	基	21,190	21,190	S単 139号
	合計				21,190	
	単価				21,190	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 136号 ***						
000136	舗装版切断 As, t=50mm		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	606	606	S単 221号
	合計				606	
	単価				606	
*** B単 - 137号 ***						
000137	舗装版破碎 As, t=50mm		m ²		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, あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 220号
	合計				192	
	単価				192	
*** B単 - 138号 ***						
000138	既設水路撤去 BF-480, 再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	2,082	2,082	S単 91号
	合計				2,082	
	単価				2,082	
*** B単 - 139号 ***						
000139	既設水路撤去 BF-300, 再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	2,082	2,082	S単 91号
	合計				2,082	
	単価				2,082	
*** B単 - 140号 ***						
000140	既設水路撤去 BF-250, 再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう	1.000	m	2,082	2,082	S単 91号
	合計				2,082	
	単価				2,082	
*** B単 - 141号 ***						
000141	排水路接続暗渠撤去 HP 600, 再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去, 600mm, -, あり,	1.000	m	3,572	3,572	S単 234号
	合計				3,572	
	単価				3,572	
*** B単 - 142号 ***						
000142	排水路接続暗渠撤去 基礎		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する	1.000	m ³	10,880	10,880	S単 85号
	合計				10,880	
	単価				10,880	
*** B単 - 143号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000143	VU管撤去 200		m		1,000	歩A 当たり算出
T00005	VU管撤去 200	1.000	m	629	629	T単 6号
	合計				629	
	単価				629	
	*** B単 - 144号 ***					
000144	畦畔撤去		m		30,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	8.900	m ³	243.5	2,167	S単 206号
	合計				2,167	
	単価				72	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m ³		0.200	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 1.5t積,	1.000	時間	6,074	6,074	S単 146号
S02123	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.200	m ³	12,000	2,400	S単 81号
	合計				8,474	
	単価				42,370	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	産業廃棄物処理費 As殻		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m ³	3,654	3,654	S単 219号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m ³	4,700	4,700	S単 80号
	合計				8,354	
	単価				8,354	
	*** B単 - 147号 ***					
000147	基面整正 基面		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	474.6	475	S単 215号
	合計				475	
	単価				475	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	基面整正 県管路線,法面		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	474.6	475	S単 215号
	合計				475	
	単価				475	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	管体基礎工 国管路線,RC-40,ハンドガイド式		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 碎石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動ローラント ガイド式,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	5,966	5,966	S単 93号
	合計				5,966	
	単価				5,966	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 150号 ***						
000150	管体基礎工 県営路線,RC-40,ハンドガイド式		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラント ガイド式,区分 ,なし,あり	1,000	m3	5,966	5,966	S単 97号
	合計				5,966	
	単価				5,966	
*** B単 - 151号 ***						
000151	管体基礎工 RC-40,振動コンバクタ		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤソ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンバクタ 区分 ,なし,あり	1,000	m3	6,851	6,851	S単 95号
	合計				6,851	
	単価				6,851	
*** B単 - 152号 ***						
000152	管体基礎工 県営路線,山砂(SF)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンバクタ,区分 ,なし,あり	1,000	m3	7,704	7,704	S単 98号
	合計				7,704	
	単価				7,704	
*** B単 - 153号 ***						
000153	ダクタイル鋳鉄管布設 支給品,ALW2種, 1000直管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,ALW形,1000×6,AL2種,バツカ刺(クレーン機能付),あり,なし,あり	1,000	本	22,736	22,736	S単 119号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 ALW2種, 1000直管,,	1,000	本	0	0	S単 56号
	合計				22,736	
	単価				22,736	
*** B単 - 154号 ***						
000154	ダクタイル鋳鉄管布設 支給品,ALW2種, 1000短管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,ALW形,1000×6,AL2種,バツカ刺(クレーン機能付),なし,なし,あり	1,000	本	22,930	22,930	S単 120号
	合計				22,930	
	単価				22,930	
*** B単 - 155号 ***						
000155	接合部品 K形継輪 1000		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	K形継輪 1000	1,000	個	351,480	351,480	S単 57号
	合計				351,480	
	単価				351,480	
*** B単 - 156号 ***						
000156	接合部品 押輪 1000		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	K形普通押輪	1.000	組	79,270	79,270	S単 58号
	合計				79,270	
	単価				79,270	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	管切断 ALW2種, 1000		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 1000mm	1.000	箇所	38,182	38,182	S単 126号
	合計				38,182	
	単価				38,182	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	ダクタイル鑄鉄管布設 AL形, 600		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鑄鉄管機械布設 直管,ALW形,600×6,AL2種,ハッパ納(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	180,848	180,848	S単 121号
	合計				180,848	
	単価				180,848	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	ダクタイル鑄鉄管布設 両受曲管 600,K形22° 1/2		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ハッパ納(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	305,711	305,711	S単 122号
	合計				305,711	
	単価				305,711	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	ダクタイル鑄鉄管布設 フランジ付T字管, 600×150,K形,7.5k		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ハッパ納(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	546,581	546,581	S単 123号
	合計				546,581	
	単価				546,581	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	ダクタイル鑄鉄管布設 フランジ付T字管, 600×100,K形,7.5k		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ハッパ納(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	296,331	296,331	S単 124号
	合計				296,331	
	単価				296,331	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	特殊押輪 600離脱防止金具		組		1.000 組	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	56,600	56,600	S単 59号
	合計				56,600	
	単価				56,600	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	異種管継手 600,DCIP×HP		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 600,DCIP×HP,,	1.000	個	773,900	773,900	S単 60号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				773,900	
	単価				773,900	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	管切断 600		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	1.000	箇所	16,410	16,410	S単 127号
	合計				16,410	
	単価				16,410	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	通気管SGP100A 直管部2.81m,90°×2,180°×1,防虫目皿付		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,,	0.700	本	14,700	10,290	S単 61号
S02116	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,,	2.000	個	1,720	3,440	S単 62号
S02116	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW,,	1.000	個	41,800	41,800	S単 63号
S07078	鋼管溶接(80~500) 100mm,4.5mm	3.000	箇所	20,856	62,568	S単 131号
	合計				118,098	
	単価				118,098	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	通気管 張コンクリート 18-8-20(25)BB		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,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	30,960	30,960	S単 227号
	合計				30,960	
	単価				30,960	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	通気管 コンクリート型枠		m ²		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 ²	8,537	8,537	S単 230号
	合計				8,537	
	単価				8,537	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	分水管VP 150		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m,,	1.000	本	9,610	9,610	S単 64号
	合計				9,610	
	単価				9,610	
	*** B単 - 169号 ***					
000169	分水管継手材 TSフランジ		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	T S フランジ 150,,	1.000	個	6,910	6,910	S単 65号
	合計				6,910	
	単価				6,910	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 170号 ***						
000170	分水管継手材 T Sエルボ 150		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継手) エルボ A形 径150,.	1.000	個	4,790	4,790	S単 66号
	合計				4,790	
	単価				4,790	
*** B単 - 171号 ***						
000171	埋設表示テープ 国営路線		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	埋設物標示テープ	1.000	m	244	244	T単 2号
	合計				244	
	単価				244	
*** B単 - 172号 ***						
000172	埋設表示テープ 県営路線		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	埋設物標示テープ	1.000	m	244	244	T単 3号
	合計				244	
	単価				244	
*** B単 - 173号 ***						
000173	カーブミラー復旧		基		1,000	歩A 当たり算出
S08703	【道路標識設置】 標識板設置, -, 路線・規制・警戒・指示, 3基~4基, -, 無し, -, -, -, 0本	1.000	基	4,472	4,472	S単 138号
	合計				4,472	
	単価				4,472	
*** B単 - 174号 ***						
000174	止まれ標識復旧		基		1,000	歩A 当たり算出
S08703	【道路標識設置】 標識板設置, -, 路線・規制・警戒・指示, 3基~4基, -, 無し, -, -, -, 0本	1.000	基	4,472	4,472	S単 138号
	合計				4,472	
	単価				4,472	
*** B単 - 175号 ***						
000175	下層路盤 RC-40, t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クッツャーラン RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 236号
	合計				668	
	単価				668	
*** B単 - 176号 ***						
000176	上層路盤 M-30, t=100mm		m ²		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, あり, 0mm, 100mm	1.000	m ²	870.5	871	S単 238号
	合計				871	
	単価				871	
*** B単 - 177号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000177	表層 再生密粒度アスコン(13),t=30mm		m ²		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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,312	1,312	S単 240号
	合 計				1,312	
	単 価				1,312	
	*** B単 - 178号 ***					
000178	区画線復旧 B=15cm		m		1.000	歩A 当たり算出
S08801	【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,,,	1.000	m	187	187	S単 140号
	合 計				187	
	単 価				187	
	*** B単 - 179号 ***					
000179	区画線復旧 B=45cm		m		1.000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000	m	339	339	S単 141号
	合 計				339	
	単 価				339	
	*** B単 - 180号 ***					
000180	区画線復旧 B=15cm,止まれ		m		1.000	歩A 当たり算出
S08801	【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,,,	1.000	m	468	468	S単 142号
	合 計				468	
	単 価				468	
	*** B単 - 181号 ***					
000181	区画線復旧 B=30cm		m		1.000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000	m	299	299	S単 143号
	合 計				299	
	単 価				299	
	*** B単 - 182号 ***					
000182	水路復旧工 U-480		m		1.000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,553	3,553	S単 92号
	合 計				3,553	
	単 価				3,553	
	*** B単 - 183号 ***					
000183	水路復旧工 U-300		m		1.000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,553	3,553	S単 92号
	合 計				3,553	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,553	
	*** B単 - 184号 ***					
000184	水路復旧工 U-250		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない	1.000	m	3,553	3,553	S単 92号
	合 計				3,553	
	単 価				3,553	
	*** B単 - 185号 ***					
000185	接続暗渠復旧 再利用,HP 600		m		1,000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 掘付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,各種	1.000	m	7,094	7,094	S単 235号
	合 計				7,094	
	単 価				7,094	
	*** B単 - 186号 ***					
000186	耕地復旧		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	41	41	S単 145号
	合 計				41	
	単 価				41	
	*** B単 - 187号 ***					
000187	畦畔復旧		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり	1.000	m	1,037	1,037	S単 144号
	合 計				1,037	
	単 価				1,037	
	*** B単 - 188号 ***					
000188	土木安定シート 900N5cm以上 0.37mm以上		m ²		1,000 m ²	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 ²	239	239	S単 187号
	合 計				239	
	単 価				239	
	*** B単 - 189号 ***					
000189	ブラロード設置撤去 2段積		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
T00001	ブラロード設置撤去	1.000	m ³	3,438	3,438	T単 1号
	合 計				3,438	
	単 価				3,438	
	*** B単 - 190号 ***					
000190	ブラロード賃料		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間3ヶ月,,	4,542.000	個	800	3,633,600	S単 68号
S02116	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間3ヶ月,,	499.000	個	400	199,600	S単 69号

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生プラスチックブロック スパーサー,リース期間3ヶ月,,	9,344.000	個	175	1,635,200	S単 70号
	合計				5,468,400	
	単価				5,468,400	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	敷鉄板設置撤去 t=22mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,80,1,あり	1.000	m ²	1,131	1,131	S単 185号
	合計				1,131	
	単価				1,131	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	高密度ポリエチレン管設置・撤去 無孔管 400		m		1,000	歩A 当たり算出
T00006	高密度ポリエチレン管 無孔管 400設置	1.000	m	2,151	2,151	T単 7号
T00007	高密度ポリエチレン管 無孔管 400撤去	1.000	m	1,104	1,104	T単 8号
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 400,,	1.000	m	5,535	5,535	S単 71号
	合計				8,790	
	単価				8,790	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	土のう設置・撤去		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕拵え～設置～撤去	1.000	m ³	35,259	35,259	S単 153号
	合計				35,259	
	単価				35,259	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	足場工 吐水槽取り壊し		掛m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	5,384	5,384	S単 184号
	合計				5,384	
	単価				5,384	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	安全ネット		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S43036	防護工(ネット) 0.5月	1.000	m ²	1,149	1,149	S単 199号
	合計				1,149	
	単価				1,149	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	H鋼打設 アボロン工法,H-350,L=17m,溶接 1箇所		本		1,000	歩A 当たり算出
T00004	H鋼打設(アボロン工法) H-350,L=17m	1.000	本	285,811	285,811	T単 5号
	合計				285,811	
	単価				285,811	
	*** B単 - 197号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000197	H鋼質料 H350		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17002	[質料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,55日,1回	1.000	ton	11,005	11,005	S単 149号
	合計				11,005	
	単価				11,005	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	H鋼打設 アボロン工法,H-300,L=14m,溶接1箇所		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00003	H鋼打設(アボロン工法) H-300,L=14m	1.000	本	198,407	198,407	T単 4号
	合計				198,407	
	単価				198,407	
	*** B単 - 199号 ***					
000199	H鋼質料 H300		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17002	[質料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,55日,1回	1.000	ton	11,005	11,005	S単 150号
	合計				11,005	
	単価				11,005	
	*** B単 - 200号 ***					
000200	H形鋼引抜 H-350,L=17m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S18163	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,19m以下	1.000	本	9,110	9,110	S単 188号
	合計				9,110	
	単価				9,110	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	H形鋼引抜 H-300,L=14m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S18163	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜,油圧式,15m以下	1.000	本	8,078	8,078	S単 189号
	合計				8,078	
	単価				8,078	
	*** B単 - 202号 ***					
000202	横矢板設置撤去 t=75mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m ²	6,042	6,042	S単 182号
S02116	横矢板 松矢板,,	0.075	m ³	48,500	3,638	S単 73号
	合計				9,680	
	単価				9,680	
	*** B単 - 203号 ***					
000203	切梁腹起設置撤去 H300		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~質料~撤去,H300,51日,1回,あり	1.000	ton	96,861	96,861	S単 179号
	合計				96,861	
	単価				96,861	
	*** B単 - 204号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000204	建込簡易土留 H=3.08,B=3.4		m		1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,3.08m,あり	1,000	m	22,978	22,978	S単 183号
	合計				22,978	
	単価				22,978	
	*** B単 - 205号 ***					
000205	建込み簡易土留め賃料 3.5型		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,10日,1回	1,000	m ²	1,660	1,660	S単 152号
	合計				1,660	
	単価				1,660	
	*** B単 - 206号 ***					
000206	捨梁材 松丸太,末口12cm		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	松杭丸太 長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	1,700	本	1,230	2,091	S単 74号
	合計				2,091	
	単価				2,091	
	*** B単 - 207号 ***					
000207	ウエルポイント工		日		44,000	歩A 当たり算出
S18012	ウエルポイント工(ポンプ設置・撤去) 設置	1,000	組	84,438	84,438	S単 159号
S18012	ウエルポイント工(ポンプ設置・撤去) 撤去	1,000	組	48,436	48,436	S単 160号
S18013	ウエルポイント工(ウエルポイント設置・撤去) 100本未満,設置(打込)サドフィル無し,その他	88,000	本	6,078	534,864	S単 161号
S18013	ウエルポイント工(ウエルポイント設置・撤去) 100本未満,撤去,-	88,000	本	5,046	444,048	S単 162号
S18011	ウエルポイント工(ポンプ運転管理) 1組,その他	44,000	日	26,416	1,162,304	S単 158号
S18015	プラントポンプ ウエルポイント工,プラントポンプ 150×18.5kw,44日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	台	633,740	633,740	S単 163号
S18015	ゲートバルブ ウエルポイント工,ゲートバルブ 150,44日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	個	35,349	35,349	S単 164号
S18015	ノッチタンク ウエルポイント工,ノッチタンク 2m3,44日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	個	19,803	19,803	S単 165号
S18015	ウエルポイント ウエルポイント,ウエルポイント 50×0.7m,44日,本工事で設置した場合,0.0%	88,000	本	2,690	236,720	S単 166号
S18015	ライザーパイプ ウエルポイント,ライザーパイプ 40×3.6m,44日,本工事で設置した場合,0.0%	88,000	本	931	81,928	S単 167号
S18015	ライザーソケット ウエルポイント,ライザーソケット 40,44日,本工事で設置した場合,0.0%	88,000	個	52	4,576	S単 168号
S18015	スイングジョイント ウエルポイント,スイングジョイント 40,44日,本工事で設置した場合,0.0%	88,000	個	1,988	174,944	S単 169号
S18015	ヘッダーパイプ ウエルポイント,ヘッダーパイプ 150×1.0m,44日,本工事で設置した場合,0.0%	88,000	本	958	84,304	S単 170号
S18015	ヘッダーカップリング ウエルポイント,ヘッダーカップリング 150,44日,本工事で設置した場合,0.0%	88,000	個	808	71,104	S単 171号
S18015	ヘッダーチース(T字管) ウエルポイント,ヘッダーチース(T字管) 150,44日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	個	1,131	1,131	S単 172号
S18015	ヘッダーキャップ ウエルポイント,ヘッダーキャップ 150,44日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	個	724	724	S単 173号
S18015	敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材部分,ジェットポンプ 80×15kw,4日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	台	128,865	128,865	S単 174号
S18015	敷設用機材 サクションホース 敷設用機材部分,サクションホース 80×4.5m,4日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	本	8,521	8,521	S単 175号
S18015	敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材部分,ジェットホース 50×20m,4日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	本	14,697	14,697	S単 176号
S18015	敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材部分,フートバルブ 80,4日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	個	1,209	1,209	S単 177号
S18015	敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材部分,ストップバルブ 50,4日,本工事で設置した場合,0.0%	1,000	個	2,822	2,822	S単 178号
	合計				3,774,527	
	単価				85,785	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 208号 ***						
000208	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,750	15,750	S単 20号
	合計				15,750	
	単価				15,750	
*** B単 - 209号 ***						
000209	土木安定シート		m ²		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 ²	239	239	S単 187号
	合計				239	
	単価				239	
*** B単 - 210号 ***						
000210	ブラロード設置撤去 2段積み		m ³		1,000	歩A 当たり算出
T00001	ブラロード設置撤去	1.000	m ³	3,438	3,438	T単 1号
	合計				3,438	
	単価				3,438	
*** B単 - 211号 ***						
000211	ブラロード設置撤去 3段積み		m ³		1,000	歩A 当たり算出
T00001	ブラロード設置撤去	1.000	m ³	3,438	3,438	T単 1号
	合計				3,438	
	単価				3,438	
*** B単 - 212号 ***						
000212	ブラロード設置撤去 4段積み		m ³		1,000	歩A 当たり算出
T00001	ブラロード設置撤去	1.000	m ³	3,438	3,438	T単 1号
	合計				3,438	
	単価				3,438	
*** B単 - 213号 ***						
000213	ブラロード賃料		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間3ヶ月,,	2,032.000	個	800	1,625,600	S単 68号
S02116	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間3ヶ月,,	132.000	個	400	52,800	S単 69号
S02116	再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間3ヶ月,,	4,170.000	個	175	729,750	S単 70号
	合計				2,408,150	
	単価				2,408,150	
*** B単 - 214号 ***						
000214	敷鉄板設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,70,1,あり	1.000	m ²	1,042	1,042	S単 186号
	合計				1,042	
	単価				1,042	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 215号 ***						
000215	仮排水路設置・撤去 高密度ポリエチレン管 500,無孔管(ダブル)		m		1,000	歩A 当たり算出
T00008	高密度ポリエチレン管 無孔管 500設置	1,000	m	2,151	2,151	T単 9号
T00009	高密度ポリエチレン管 無孔管 500撤去	1,000	m	1,104	1,104	T単 10号
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 500,,	1,000	m	5,535	5,535	S単 75号
	合計				8,790	
	単価				8,790	
*** B単 - 216号 ***						
000216	土のう設置・撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え-設置-撤去	1,000	m3	35,259	35,259	S単 153号
	合計				35,259	
	単価				35,259	
*** B単 - 217号 ***						
000217	仮廻し道路 路床		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1,000	m3	351.7	352	S単 214号
	合計				352	
	単価				352	
*** B単 - 218号 ***						
000218	仮廻し道路 法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,砕質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1,000	m ²	440.1	440	S単 216号
	合計				440	
	単価				440	
*** B単 - 219号 ***						
000219	仮廻し道路 路盤 RC-40,t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャー RC-40	1,000	m ²	667.8	668	S単 237号
	合計				668	
	単価				668	
*** B単 - 220号 ***						
000220	仮廻し道路 表層 t=50,再生密粒度As(13)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),グラウト 各種,あり,再生密粒度A ン(13)	1,000	m ²	1,790	1,790	S単 241号
	合計				1,790	
	単価				1,790	
*** B単 - 221号 ***						
000221	仮廻し道路撤去 舗装版破碎 As,t=50mm		m ²		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,あり	1,000	m ²	192.3	192	S単 220号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				192	
	単価				192	
*** B単 - 222号 ***						
000222	仮廻し道路撤去 路盤・路床撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	238.7	239	S単 201号
	合計				239	
	単価				239	
*** B単 - 223号 ***						
000223	産業廃棄物処理費 As殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,654	3,654	S単 219号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3	4,700	4,700	S単 80号
	合計				8,354	
	単価				8,354	
*** B単 - 224号 ***						
000224	油圧式杭圧入引抜機据付解体 鋼矢板圧入		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1.000	回	103,638	103,638	S単 194号
	合計				103,638	
	単価				103,638	
*** B単 - 225号 ***						
000225	油圧式杭圧入引抜機据付解体 鋼矢板引抜		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	1.000	回	62,181	62,181	S単 195号
	合計				62,181	
	単価				62,181	
*** B単 - 226号 ***						
000226	鋼矢板打設 国営路線, 型,L=11.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,11.5,あり	1.000	枚	17,358	17,358	S単 190号
	合計				17,358	
	単価				17,358	
*** B単 - 227号 ***						
000227	鋼矢板打設 県営路線, 型,L=11.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,11.5,あり	1.000	枚	17,358	17,358	S単 191号
	合計				17,358	
	単価				17,358	
*** B単 - 228号 ***						
000228	鋼矢板引抜 国営路線		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	9,459	9,459	S単 192号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,459	
	単価				9,459	
	*** B単 - 229号 ***					
000229	鋼矢板引抜 県営路線		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	1.000	枚	9,459	9,459	S単 193号
	合計				9,459	
	単価				9,459	
	*** B単 - 230号 ***					
000230	切梁腹起設置・撤去 国営路線		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,45日,1回,あり	1.000	ton	95,672	95,672	S単 180号
	合計				95,672	
	単価				95,672	
	*** B単 - 231号 ***					
000231	切梁腹起設置・撤去 県営路線		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,45日,1回,あり	1.000	ton	95,672	95,672	S単 181号
	合計				95,672	
	単価				95,672	
	*** B単 - 232号 ***					
000232	仮設材質料 国営路線鋼矢板		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,50日,1回	39.420	ton	17,100	674,082	S単 147号
	合計				674,082	
	単価				674,082	
	*** B単 - 233号 ***					
000233	仮設材質料 県営路線鋼矢板		式		1,000 式	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,50日,1回	56.110	ton	17,100	959,481	S単 148号
	合計				959,481	
	単価				959,481	
	*** B単 - 234号 ***					
000234	注入施設据付・解体		現場		1,000 現場	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット,	1.000	現場	470,064	470,064	S単 90号
	合計				470,064	
	単価				470,064	
	*** B単 - 235号 ***					
000235	薬液注入工 国営管底面,二重管ストレーナ工法,溶液型		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,2.72m,4.17m,466L	1.000	本	50,515	50,515	S単 86号
	合計				50,515	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				50,515	
	*** B単 - 236号 ***					
000236	薬液注入工 渠管上流底面,二重管ストレーナ工法,溶液型		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,3.35m,530L	1.000	本	52,671	52,671	S単 87号
	合 計				52,671	
	単 価				52,671	
	*** B単 - 237号 ***					
000237	薬液注入工 渠管下流底面,二重管ストレーナ工法,溶液型		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,3.35m,469L	1.000	本	48,785	48,785	S単 88号
	合 計				48,785	
	単 価				48,785	
	*** B単 - 238号 ***					
000238	薬液注入工 渠管(側面),二重管ストレーナ工法,溶液型		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,1.33m,878L	1.000	本	74,625	74,625	S単 89号
	合 計				74,625	
	単 価				74,625	
	*** B単 - 239号 ***					
000239	大型土のう製作・設置		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	5,010	5,010	S単 154号
S18002	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	757	757	S単 155号
	合 計				5,767	
	単 価				5,767	
	*** B単 - 240号 ***					
000240	水替工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	20,717	20,717	S単 157号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 30,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	306,504	306,504	S単 156号
	合 計				327,221	
	単 価				327,221	
	*** B単 - 241号 ***					
000241	吊り防護工 H型钢質料 1本吊り		式		1,000	歩A 当たり算出
S17002	[質料(H型钢・山留副部材)] H型钢(山留主部材),250型,-,20日,1回	0.300	ton	7,305	2,192	S単 151号
	合 計				2,192	
	単 価				2,192	
	*** B単 - 242号 ***					
000242	吊り防護工 吊り材 1本吊り		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ワイヤーロープ 8,	8.100	m	167	1,353	S単 76号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ターンバックル 9×150mm(両フック型),,	2.000	個	195	390	S単 77号
	合計				1,743	
	単価				1,743	
	*** B単 - 243号 ***					
000243	吊り防護工 横矢板設置撤去 t=40mm,吊り防護部		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去	1.000	m ²	6,042	6,042	S単 182号
S02116	横矢板 松矢板,,	0.040	m ³	48,500	1,940	S単 73号
	合計				7,982	
	単価				7,982	
	*** B単 - 244号 ***					
000244	交通誘導警備員B		人		1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,750	15,750	S単 20号
	合計				15,750	
	単価				15,750	
	*** B単 - 245号 ***					
000245	仮設材輸送費(プラロード)		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	プラロード輸送費 施工箇所 (往復計上),,	1.000	式	1,309,816	1,309,816	S単 78号
	合計				1,309,816	
	単価				1,309,816	
	*** B単 - 246号 ***					
000246	仮設材輸送費(敷鉄板)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 196号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 247号 ***					
000247	仮設材輸送費(H形鋼)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 197号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 248号 ***					
000248	仮設材輸送費(山留材)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 197号
	合計				10,820	
	単価				10,820	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 249号 ***					
000249	仮設材輸送費(建込簡易土留)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 197号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 250号 ***					
000250	仮設材輸送費(ブラロード)		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ブラロード輸送費 施工箇所(往復計上),,	1.000	式	581,604	581,604	S単 79号
	合計				581,604	
	単価				581,604	
	*** B単 - 251号 ***					
000251	仮設材輸送費(敷鉄板)		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 196号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 252号 ***					
000252	仮設材輸送費(鋼矢板 型) 国営路線		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 197号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 253号 ***					
000253	仮設材輸送費(鋼矢板 型) 県営路線		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 198号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 254号 ***					
000254	仮設材輸送費(切梁腹起) 国営路線		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 197号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 255号 ***					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
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,振動コバク()		m3	2,219		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2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,締固めを計上しない		m3	1,614		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3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,振動コバク()		m3	2,219		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4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,締固めを計上しない		m3	1,614		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) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	612		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) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	612		歩A・単A
S02111	*** S単 - 7号 *** アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式) アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式) HR330,EHA27R25		時間	23,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 8号 *** ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊		時間	6,450		歩A・単A
S02112	*** S単 - 9号 *** ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊		日	25,500		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** ハッパ[加型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] ハッパ[加型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハッパ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	9,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,505		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	27,510		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,505		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	28,770		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** とび工 とび工		人	31,710		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 溶接工 溶接工		人	32,025		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** ダクタイル鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,		組	56,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ダクタイル鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径450,, *** S単 - 23号 ***		組	41,400		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400,, *** S単 - 24号 ***		組	36,600		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600,, *** S単 - 25号 ***		組	44,300		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450,, *** S単 - 26号 ***		組	32,600		歩A・単A
S02116	異種管継手 異種管継手 600,DCIP×HP,, *** S単 - 27号 ***		個	773,900		歩A・単A
	特殊押輪 特殊押輪 1100離脱防止金具,, *** S単 - 28号 ***		組	458,360		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径700,, *** S単 - 29号 ***		組	86,000		歩A・単A
	異種管継手 異種管継手 1100,DCIP×HP,, *** S単 - 30号 ***		個	1,847,300		歩A・単A
S02116	マンホール直壁 マンホール直壁 1200,H600,, *** S単 - 31号 ***		個	31,000		歩A・単A
	マンホール片斜壁 マンホール片斜壁 上径600×下径1200×高さ600,, *** S単 - 32号 ***		個	43,200		歩A・単A
S02116	マンホール口環 マンホール口環 円径60,, *** S単 - 33号 ***		個	18,800		歩A・単A
	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,, *** S単 - 34号 ***		個	65,000		歩A・単A
S02116	配管用炭素鋼管(白管) 配管用炭素鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,, *** S単 - 35号 ***		本	14,700		歩A・単A
	突合せ溶接式管継手(白) 突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,, *** S単 - 36号 ***		個	1,720		歩A・単A
S02116	180°エルボ 180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW,, *** S単 - 37号 ***		個	41,800		歩A・単A
	樹脂製空気弁 樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa,呼径 150,, *** S単 - 38号 ***		個	252,000		歩A・単A
S02116	樹脂製補修弁 樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 150,, *** S単 - 39号 ***		個	144,000		歩A・単A
	3フランジT字管 3フランジT字管 SS400 150×150 7.5k,, *** S単 - 40号 ***		個	193,000		歩A・単A
S02116	防水シール材 防水シール材 ポリウレタン系 幅 10mm,, *** S単 - 41号 ***		m	920		歩A・単A
	定流量弁 定流量弁 300,, *** S単 - 42号 ***		個	4,312,000		歩A・単A
S02116	樹脂製空気弁 樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 100,, *** S単 - 43号 ***		個	119,000		歩A・単A
	樹脂製補修弁 樹脂製補修弁 HI-PVC製 0.75Mpa 呼径 100,,		個	86,200		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 3フランジT字管 3フランジT字管 DCIP,7.5K, 100x75,,		個	24,310		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 弁篋 弁篋 A型 1号 JWVA B110,,		個	70,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VJ 径150 長4.0m,,		本	5,370		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 連結ロッド 連結ロッド 35,,		m	13,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 巻上げロッド振止め 巻上げロッド振止め SS400,D35用,,		個	26,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm,,		個	970		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 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,,		個	2,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 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) チーズ A形 75x75,,		個	1,140		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** TSフランジ TSフランジ 75,,		個	2,450		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 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,,		組	2,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** ドレッサージョイント ドレッサージョイント 75,離脱防止付,,		個	16,340		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍張り印刷,,		巻	7,120		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** ダクタイル鋳鉄管 ダクタイル鋳鉄管 ALW2種, 1000直管,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** K形継輪 1000 K形継輪 1000		個	351,480		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** K形普通押輪 K形普通押輪		組	79,270		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ) K形 径600,,		組	56,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 異種管継手 異種管継手 600,DCIPxHP,,		個	773,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 配管用炭素鋼管(白管) 配管用炭素鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,,		本	14,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 突合せ溶接式管継手 (白) 突合せ溶接式管継手 (白) 90° エルボ ショート 100A,,		個	1,720		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 180°エルボ 180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW,,		個	41,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m,,		本	9,610		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** TSフランジ					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	T Sフランジ 150,, *** S単 - 66号 ***		個	6,910		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) エルボ A形 径150,, *** S単 - 67号 ***		個	4,790		歩A・単A
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍折り反折加工,, *** S単 - 68号 ***		巻	7,120		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間3ヶ月,, *** S単 - 69号 ***		個	800		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック ハーフサイズ, リース期間3ヶ月,, *** S単 - 70号 ***		個	400		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック スベサー, リース期間3ヶ月,, *** S単 - 71号 ***		個	175		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル) 高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 400,, *** S単 - 72号 ***		m	5,535		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 バト-給油,, *** S単 - 73号 ***		L	133		歩A・単A
S02116	横矢板 横矢板 松矢板,, *** S単 - 74号 ***		m3	48,500		歩A・単A
S02116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),, *** S単 - 75号 ***		本	1,230		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル) 高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 500,, *** S単 - 76号 ***		m	5,535		歩A・単A
S02116	ワイヤーロープ ワイヤーロープ 8,, *** S単 - 77号 ***		m	167		歩A・単A
S02116	ターンバックル ターンバックル 9×150mm(両フック型),, *** S単 - 78号 ***		個	195		歩A・単A
S02116	ブラロード輸送費 ブラロード輸送費 施工箇所(往復計上),, *** S単 - 79号 ***		式	1,309,816		歩A・単A
S02116	ブラロード輸送費 ブラロード輸送費 施工箇所(往復計上),, *** S単 - 80号 ***		式	581,604		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 アスファルト殻 *** S単 - 81号 ***		m3	4,700		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥 *** S単 - 82号 ***		m3	12,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 C o殻 *** S単 - 83号 ***		m3	3,750		歩A・単A
S02124	運転手(特殊) 運転手(特殊) *** S単 - 84号 ***		人	28,770		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋, 制約無, 機械, 昼間施工, しない *** S単 - 85号 ***		m3	17,010		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する *** S単 - 86号 ***		m3	10,880		歩A・単A
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 0.25m, 2.7m, 2.72m, 4.17m, 466 L		本	50,515		歩A・単A

事業名 印旛沼二期農業水利事業						
工事名 埜原用水路整備工事						
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S04033	*** S単 - 87号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,3.35m,530 L		本	52,671		歩A・単A
S04033	*** S単 - 88号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,3.35m,469 L		本	48,785		歩A・単A
S04033	*** S単 - 89号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,1.33m,878 L		本	74,625		歩A・単A
S04037	*** S単 - 90号 *** 薬液注入工(注入施設据付・解体) 薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット,		現場	470,064		歩A・単A
S05801	*** S単 - 91号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう		m	2,082		歩A・単A
S05801	*** S単 - 92号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用撤去を行なわない		m	3,553		歩A・単A
S07001	*** S単 - 93号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-ラント 'カド'式,区分,なし,あり		m3	5,966		歩A・単A
S07001	*** S単 - 94号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クパ',区分 ,なし,あり		m3	7,893		歩A・単A
S07001	*** S単 - 95号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク ,区分,なし,あり		m3	6,851		歩A・単A
S07001	*** S単 - 96号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,あり		m3	7,704		歩A・単A
S07001	*** S単 - 97号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-ラント 'カド'式,区分,なし,あり		m3	5,966		歩A・単A
S07001	*** S単 - 98号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,あり		m3	7,704		歩A・単A
S07021	*** S単 - 99号 *** 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		m	2,007		歩A・単A
S07051	*** S単 - 100号 *** グクパレ管人力布設 グクパレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり		本	23,348		歩A・単A
S07051	*** S単 - 101号 *** グクパレ管人力布設 グクパレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり		本	24,998		歩A・単A
S07051	*** S単 - 102号 *** グクパレ管人力布設 グクパレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり		本	21,698		歩A・単A
S07051	*** S単 - 103号 *** グクパレ管人力布設 グクパレ管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,なし,あり		本	26,018		歩A・単A
S07052	*** S単 - 104号 *** グクパレ管機械布設 グクパレ管機械布設 直管,K形,600x6,DB種,バ'ッ約(クレーン機能付),なし,なし,あり		本	330,863		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	*** S単 - 105号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	395,531		歩A・単A
S07052	*** S単 - 106号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	285,998		歩A・単A
S07052	*** S単 - 107号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	490,686		歩A・単A
S07052	*** S単 - 108号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	453,408		歩A・単A
S07052	*** S単 - 109号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	296,331		歩A・単A
S07052	*** S単 - 110号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	176,772		歩A・単A
S07052	*** S単 - 111号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	233,789		歩A・単A
S07052	*** S単 - 112号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	206,852		歩A・単A
S07052	*** S単 - 113号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	483,518		歩A・単A
S07052	*** S単 - 114号 *** グクワレ鉄管機械布設 直管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), あり, あり, あり		本	27,663		歩A・単A
S07052	*** S単 - 115号 *** グクワレ鉄管機械布設 直管, K形, 1100×6, DB種, フレノケン, なし, あり, あり		本	677,166		歩A・単A
S07052	*** S単 - 116号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1100×6, DB種, フレノケン, なし, あり, あり		本	715,524		歩A・単A
S07052	*** S単 - 117号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 700×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, あり, あり		本	385,559		歩A・単A
S07052	*** S単 - 118号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, あり, あり		本	395,531		歩A・単A
S07052	*** S単 - 119号 *** グクワレ鉄管機械布設 直管, ALW形, 1000×6, AL2種, H' ッ約(クレン機能付), あり, なし, あり		本	22,736		歩A・単A
S07052	*** S単 - 120号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, ALW形, 1000×6, AL2種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	22,930		歩A・単A
S07052	*** S単 - 121号 *** グクワレ鉄管機械布設 直管, ALW形, 600×6, AL2種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	180,848		歩A・単A
S07052	*** S単 - 122号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	305,711		歩A・単A
S07052	*** S単 - 123号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	546,581		歩A・単A
S07052	*** S単 - 124号 *** グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ約(クレン機能付), なし, なし, あり		本	296,331		歩A・単A
S07062	*** S単 - 125号 *** 管切断(DCIP管)		箇所	16,410		歩A・単A
S07062	*** S単 - 126号 *** 管切断(DCIP管)					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名	【幹線上流・第1号支線工区】					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	管切断(DCIP管) 1000mm *** S単 - 127号 ***		箇所	38,182		歩A・単A
S07062	管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm *** S単 - 128号 ***		箇所	16,410		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり *** S単 - 129号 ***		本	1,694,888		歩A・単A
S07073	鋼管吊込据付(600~1900) 鋼管吊込据付(600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラック用,たて込み簡易土留以外,あり *** S単 - 130号 ***		本	2,338,858		歩A・単A
S07078	鋼管溶接(80~500) 鋼管溶接(80~500) 100mm,4.5mm *** S単 - 131号 ***		箇所	20,856		歩A・単A
S07078	鋼管溶接(80~500) 鋼管溶接(80~500) 100mm,4.5mm *** S単 - 132号 ***		箇所	20,856		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 - 133号 ***		基	9,179		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,100mm *** S単 - 134号 ***		基	9,179		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,75mm *** S単 - 135号 ***		基	9,454		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 ハタカイ弁(フアン形),鋳鉄製,800mm,ラフレノン,あり *** S単 - 136号 ***		基	5,973,673		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 150mm,急排空気弁,あり *** S単 - 137号 ***		基	38,918		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 100mm,急排空気弁,あり *** S単 - 138号 ***		基	28,441		歩A・単A
S08703	【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識板設置,-,路線・規制・警戒・指示,3基~4基,-,無し,-,-,-,0本 *** S単 - 139号 ***		基	4,472		歩A・単A
S08704	【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、 76.3、 89.1、 101.6, 2基以下,-, 無し *** S単 - 140号 ***		基	21,190		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 - 141号 ***		m	187		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,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,, *** S単 - 142号 ***		m	339		歩A・単A
S08801	【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 - 143号 ***		m	468		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,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,, *** S単 - 144号 ***		m	299		歩A・単A
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり *** S単 - 145号 ***		m	1,037		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有 *** S単 - 146号 ***		m ²	41		歩A・単A
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 1.5t積 *** S単 - 146号 ***		時間	6.074		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17001	鋼矢板 *** S単 - 147号 *** 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,50日,1回		ton	17,100		歩A・単A
S17001	鋼矢板 *** S単 - 148号 *** 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,50日,1回		ton	17,100		歩A・単A
S17002	*** S単 - 149号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,55日,1回		ton	11,005		歩A・単A
S17002	*** S単 - 150号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,55日,1回		ton	11,005		歩A・単A
S17002	*** S単 - 151号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,20日,1回		ton	7,305		歩A・単A
S17006	*** S単 - 152号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,10日,1回		m ²	1,660		歩A・単A
S18001	*** S単 - 153号 *** 土のう工 土のう工 仕揃え-設置-撤去		m ³	35,259		歩A・単A
S18002	*** S単 - 154号 *** 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツリ,現地土,0m ³ ,大型土のう袋,なし,あり		袋	5,010		歩A・単A
S18002	*** S単 - 155号 *** 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツリ,0m ³ ,大型土のう袋,なし,あり		袋	757		歩A・単A
S18006	*** S単 - 156号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 30,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	306,504		歩A・単A
S18007	*** S単 - 157号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	20,717		歩A・単A
S18011	*** S単 - 158号 *** バルブ イト工(ポンプ 運転管理) バルブ イト工(ポンプ 運転管理) 1組,その他		日	26,416		歩A・単A
S18012	*** S単 - 159号 *** バルブ イト工(ポンプ 設置・撤去) バルブ イト工(ポンプ 設置・撤去) 設置		組	84,438		歩A・単A
S18012	*** S単 - 160号 *** バルブ イト工(ポンプ 設置・撤去) バルブ イト工(ポンプ 設置・撤去) 撤去		組	48,436		歩A・単A
S18013	*** S単 - 161号 *** バルブ イト工(バルブ イト設置・撤去) バルブ イト工(バルブ イト設置・撤去) 100本未満,設置(打込)サド,1/4無し,その他		本	6,078		歩A・単A
S18013	*** S単 - 162号 *** バルブ イト工(バルブ イト設置・撤去) バルブ イト工(バルブ イト設置・撤去) 100本未満,撤去,-		本	5,046		歩A・単A
S18015	*** S単 - 163号 *** プラントポンプ プラントポンプ バルブ イトポンプ,プラントポンプ 150×18.5kw,44日,本工事で設置した場合,0.0%		台	633,740		歩A・単A
S18015	*** S単 - 164号 *** ゲートバルブ ゲートバルブ バルブ イトポンプ,ゲートバルブ 150,44日,本工事で設置した場合,0.0%		個	35,349		歩A・単A
S18015	*** S単 - 165号 *** ノッチタンク ノッチタンク バルブ イトポンプ,ノッチタンク 2m ³ ,44日,本工事で設置した場合,0.0%		個	19,803		歩A・単A
S18015	*** S単 - 166号 *** ウェルポイント ウェルポイント バルブ イト,バルブ イト 50×0.7m,44日,本工事で設置した場合,0.0%		本	2,690		歩A・単A
S18015	*** S単 - 167号 *** ライザーパイプ ライザーパイプ バルブ イト,ライザーパイプ 40×3.6m,44日,本工事で設置した場合,0.0%		本	931		歩A・単A
S18015	*** S単 - 168号 *** ライザーソケット					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18015	ライザーソケット ライザーソケット 40,44日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 169号 ***		個	52		歩A・単A
	スイングジョイント スイングジョイント ライザーソケット,スイングジョイント 40,44日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 170号 ***		個	1,988		歩A・単A
S18015	ヘッダーパイプ ヘッダーパイプ ヘッダーパイプ,ヘッダーパイプ 150×1.0m,44日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 171号 ***		本	958		歩A・単A
	ヘッダーカップリング ヘッダーカップリング ヘッダーパイプ,ヘッダーカップリング 150,44日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 172号 ***		個	808		歩A・単A
S18015	ヘッダーチース (T字管) ヘッダーチース (T字管) ヘッダーパイプ,ヘッダーチース (T字管) 150,44日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 173号 ***		個	1,131		歩A・単A
	ヘッダーキャップ ヘッダーキャップ ヘッダーパイプ,ヘッダーキャップ 150,44日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 174号 ***		個	724		歩A・単A
S18015	敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材部分,ジェットポンプ 80×15kw,4日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 175号 ***		台	128,865		歩A・単A
	敷設用機材 サクシオンホース 敷設用機材 サクシオンホース 敷設用機材部分,サクシオンホース 80×4.5m,4日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 176号 ***		本	8,521		歩A・単A
S18015	敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材部分,ジェットホース 50×20m,4日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 177号 ***		本	14,697		歩A・単A
	敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材部分,フートバルブ 80,4日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 178号 ***		個	1,209		歩A・単A
S18015	敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材部分,ストップバルブ 50,4日,本工事で設置した場合,0.0% *** S単 - 179号 ***		個	2,822		歩A・単A
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,51日,1回,あり *** S単 - 180号 ***		ton	96,861		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,45日,1回,あり *** S単 - 181号 ***		ton	95,672		歩A・単A
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,45日,1回,あり *** S単 - 182号 ***		ton	95,672		歩A・単A
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去 *** S単 - 183号 ***		m ²	6,042		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,3.08m,あり *** S単 - 184号 ***		m	22,978		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 あり,手摺先行型枠組,あり *** S単 - 185号 ***		掛m ²	5,384		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,80,1,あり *** S単 - 186号 ***		m ²	1,131		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,70,1,あり *** S単 - 187号 ***		m ²	1,042		歩A・単A
	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 - 188号 ***		m ²	239		歩A・単A
S18163	H型鋼引抜き工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H型鋼引抜き工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き,油圧式,19m以下 *** S単 - 189号 ***		本	9,110		歩A・単A
	H型鋼引抜き工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H型鋼引抜き工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き,油圧式,15m以下		本	8,078		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18181	*** S単 - 190号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,11.5,あり		枚	17,358		歩A・単A
S18181	*** S単 - 191号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,12m以下,11.5,あり		枚	17,358		歩A・単A
S18185	*** S単 - 192号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚	9,459		歩A・単A
S18185	*** S単 - 193号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚	9,459		歩A・単A
S18186	*** S単 - 194号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入		回	103,638		歩A・単A
S18186	*** S単 - 195号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き		回	62,181		歩A・単A
S19003	*** S単 - 196号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
S19003	*** S単 - 197号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
S19003	*** S単 - 198号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
S43036	*** S単 - 199号 *** 防護工(ネット) 防護工(ネット) 0.5月		m ²	1,149		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 200号 *** バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	238.7		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 201号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	238.7		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 202号 *** バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	238.7		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 203号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	238.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 204号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり		m ³	314.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 205号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m ³	511.2		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 206号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m ³	243.5		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 207号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m ³	457.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 208号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m ³	457.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 209号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m ³	243.5		歩A・単A

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 210号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下		m3	1,829		歩A・単A
	*** S単 - 211号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下		m3	1,829		歩A・単A
	*** S単 - 212号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	850.5		歩A・単A
	*** S単 - 213号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	850.5		歩A・単A
	*** S単 - 214号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	351.7		歩A・単A
	*** S単 - 215号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	474.6		歩A・単A
	*** S単 - 216号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	440.1		歩A・単A
	*** S単 - 217号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	126.7		歩A・単A
	*** S単 - 218号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	126.7		歩A・単A
	*** S単 - 219号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, *** S単 - 220号 ***		m3	3,654		歩A・単A
	*** S単 - 221号 ***					
SA0222	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,あり		m ²	192.3		歩A・単A
	*** S単 - 222号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	606		歩A・単A
	*** S単 - 223号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ³	1,455		歩A・単A
	*** S単 - 224号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ³	1,329		歩A・単A
	*** S単 - 225号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	25,140		歩A・単A
	*** S単 - 226号 ***					
SA0311	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	30,960		歩A・単A
	*** S単 - 227号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,凡'ツ'約(ル->機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	31,040		歩A・単A
	*** S単 - 228号 ***					
SA0312	SP 型枠					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 229号 ***		m ²	9,418		歩A・単A
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 230号 ***		m ²	8,537		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 231号 ***		m ²	8,537		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,1000mm,-,あり, *** S単 - 232号 ***		m	4,929		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,1100mm,-,あり, *** S単 - 233号 ***		m	5,927		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,600mm,-,あり, *** S単 - 234号 ***		m	3,572		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,600mm,-,あり, *** S単 - 235号 ***		m	3,572		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,各種 *** S単 - 236号 ***		m	7,094		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャー RC-40 *** S単 - 237号 ***		m ²	667.8		歩A・単A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャー RC-40 *** S単 - 238号 ***		m ²	667.8		歩A・単A
SA0834	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,あり,0mm,100mm *** S単 - 239号 ***		m ²	870.5		歩A・単A
	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アス(13) *** S単 - 240号 ***		m ²	1,891		歩A・単A
SA0843	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アス(13) *** S単 - 241号 ***		m ²	1,312		歩A・単A
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アス(13) *** S単 - 242号 ***		m ²	1,790		歩A・単A
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,無しまたは円形断面以外 *** T単 - 1号 ***		基	27,400		歩A・単A
	T00001 ブラロード設置撤去 *** T単 - 2号 ***		m ³	3,438		歩A・単A
T00002	埋設物標示テープ *** T単 - 3号 ***		m	244		歩A・単A
	埋設物標示テープ *** T単 - 4号 ***		m	244		歩A・単A
T00003	H鋼打設 (アボロン工法) H-300,L=14m *** T単 - 5号 ***		本	198,407		歩A・単A
	H鋼打設 (アボロン工法) H-350,L=17m		本	285,811		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

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,振動コバク()			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)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,502	550	
	合 計				22,188	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,219	
*** 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) 砂・砂質土,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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
	合 計				16,136	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,614	
*** 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) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()			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)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,502	550	
	合 計				22,188	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,219	
*** S単 - 4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,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			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
	合 計				16,136	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,614	
*** 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) 築堤・埋戻,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		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
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	築堤・埋戻 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-ワ[ハド'ガ'ト'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 ハド-ル給油	5.700	L	133	758	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
	合計				30,601	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		612	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,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 2)規格区分 (ton) 3)長期割引単価区分	築堤・埋戻 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-ワ[ハド'ガ'ト'式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 ハド-ル給油	5.700	L	133	758	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
	合計				30,601	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		612	
	*** S単 - 7号 ***					
S02111	アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式)		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式) HR330,EHA27R25			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 HR330,EHA27R25 23,000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	
M96001	アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式) HR330,EHA27R25	1.000	時間	23,000	23,000	
	合計				23,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S02111	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ'型・排対型(2次)]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ'型・排対型(2次)] 25t吊			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M04605 25t吊 6,450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	
M04605	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ'型・排対型(2次)] 25t吊	1.000	時間	6,450	6,450	
	合計				6,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,450	
	*** S単 - 9号 ***					
S02112	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ'型・低騒・排対型(~2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ'型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01084 吊上能力16t吊 25,500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	
F01084	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジ'ブ'型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	25,500	25,500	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				25,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,500	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			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)機械器具賃料コード	F08061		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)機械器具規格	標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	9,900円				
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	9,900	9,900	
	合計				9,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,900	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	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	R01003		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)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 12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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)労務単価算定区分	基(B)		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	29,505	29,505	
	合計				29,505	算出数量 1.000 人
	単価				29,505	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	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	R01002		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)労務単価算定区分	基(B)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
	合計				27,510	算出数量 1.000 人
	単価				27,510	
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	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	R01003		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)労務単価算定区分	基(B)				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

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	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 15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 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	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	1.000	人	29,505	29,505	
	合計				29,505	算出数量 1.000 人
	単価				29,505	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	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	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	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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	R01021 基(B)		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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,770	28,770	
	合計				28,770	算出数量 1.000 人
	単価				28,770	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		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	
R01012	とび工	1.000	人	31,710	31,710	
	合計				31,710	算出数量 1.000 人
	単価				31,710	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	32,025	32,025	
	合計				32,025	算出数量 1.000 人
	単価				32,025	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 B			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(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	15,750	15,750	
	合計				15,750	算出数量 1.000 人
	単価				15,750	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,			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) P03955		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	
P03955	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600	1.000	組	56,600	56,600	
	合計				56,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,600	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径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) 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) P03953		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	
P03953	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径450	1.000	組	41,400	41,400	
	合計				41,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,400	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400,,			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) P03952		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	
P03952	グケル铸铁管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径400	1.000	組	36,600	36,600	
	合計				36,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,600	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 24号 ***						
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600, ,		組		1,000 各単位	歩A 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)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) P03546		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	
P03546	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径600	1.000	組	44,300	44,300	
	合計				44,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,300	
*** S単 - 25号 ***						
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450, ,		組		1,000 各単位	歩A 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)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) P03544		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	
P03544	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径450	1.000	組	32,600	32,600	
	合計				32,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				32,600	
*** S単 - 26号 ***						
S02116	異種管継手 異種管継手 600,DCIP×HP, ,		個		1,000 各単位	歩A 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)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) P96073		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	
P96073	異種管継手 600,DCIP×HP	1.000	個	773,900	773,900	
	合計				773,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				773,900	
*** S単 - 27号 ***						
S02116	特殊押輪 特殊押輪 1100離脱防止金具, ,		組		1,000 各単位	歩A 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)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) P96053		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	
P96053	特殊押輪 1100離脱防止金具	1.000	組	458,360	458,360	
	合計				458,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				458,360	
*** S単 - 28号 ***						
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径700, ,		組		1,000 各単位	歩A 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)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) P03956		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	
P03956	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径700	1.000	組	86,000	86,000	
	合計				86,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				86,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	異種管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 1100,DCIP×HP,,					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) 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) P96012				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
P96012	異種管継手 1100,DCIP×HP	1.000	個	1,847,300	1,847,300	
	合 計				1,847,300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,847,300	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	マンホール直壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール直壁 1200,H600,,					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) 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) P96025				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
P96025	マンホール直壁 1200,H600	1.000	個	31,000	31,000	
	合 計				31,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				31,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	マンホール片斜壁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール片斜壁 上径600×下径1200×高さ600,,					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) 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) P96024				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
P96024	マンホール片斜壁 上径600×下径1200×高さ600	1.000	個	43,200	43,200	
	合 計				43,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				43,200	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	マンホール口環		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール口環 円径60,,					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) 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) P96018				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
P96018	マンホール口環 円径60	1.000	個	18,800	18,800	
	合 計				18,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				18,800	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,					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) 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) PC1551				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

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
PC1551	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	65,000	65,000	
	合計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				65,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,,			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) 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) P02039		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	
P02039	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m	1.000	本	14,700	14,700	
	合計				14,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,700	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	突合せ溶接式管継手(白)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,,			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) PC1871		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	
PC1871	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A	1.000	個	1,720	1,720	
	合計				1,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,720	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	180°エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW,,			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) P96049		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	
P96049	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW	1.000	個	41,800	41,800	
	合計				41,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,800	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	樹脂製空気弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 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) P96020		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	
P96020	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 150	1.000	個	252,000	252,000	
	合計				252,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				252,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	樹脂製補修弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 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	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
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) P96021		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	
P96021	樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 150	1.000	個	144,000	144,000	
	合計				144,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				144,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	3フランジT字管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	3フランジT字管 SS400 150 x 150 7.5k,,			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) P96004		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	
P96004	3フランジT字管 SS400 150 x 150 7.5k	1.000	個	193,000	193,000	
	合計				193,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				193,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	防水シール材		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防水シール材 #リリタ系 幅 10mm,,			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) P96017		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	
P96017	防水シール材 #リリタ系 幅 10mm	1.000	m	920	920	
	合計				920	算出数量 1.000 各単位
	単価				920	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	定流量弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	定流量弁 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 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	定流量弁 300	1.000	個	4,312,000	4,312,000	
	合計				4,312,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,312,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	樹脂製空気弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 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 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	樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 100	1.000	個	119,000	119,000	
	合計				119,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				119,000	
	*** S単 - 43号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	樹脂製補修弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂製補修弁 HI-PVC製 0.75Mpa 呼径 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)	P96008		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)					
P96008	樹脂製補修弁 HI-PVC製 0.75Mpa 呼径 100	1.000	個	86,200	86,200	
	合計				86,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				86,200	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	3 フランジ T 字管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	3 フランジ T 字管 DCIP,7.5K, 100×75,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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)	P96009		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)					
P96009	3 フランジ T 字管 DCIP,7.5K, 100×75	1.000	個	24,310	24,310	
	合計				24,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,310	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	弁篋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	弁篋 A型 1号 JWVA B110,,			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)	P96014		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)					
P96014	弁篋 A型 1号 JWVA B110	1.000	個	70,200	70,200	
	合計				70,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,200	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,			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	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)	P05040		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)					
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	1.000	本	5,370	5,370	
	合計				5,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,370	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	連結ロッド		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	連結ロッド 35,,			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)	P96019		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)					
P96019	連結ロッド 35	1.000	m	13,900	13,900	
	合計				13,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,900	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	巻上げロッド振止め		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	巻上げロッド振止め SS400_D35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) P96022				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96022	巻上げロッド振止め SS400_D35用	1.000	個	26,700	26,700	
	合計				26,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,700	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm					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) P12036				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋 1種 300 長600mm	1.000	個	970	970	
	合計				970	算出数量 1.000 各単位
	単価				970	
	*** S単 - 50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) P05291				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
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 - 51号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS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継手) チーズ A形 75×75					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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) P05282				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P05282	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 75×75	1.000	個	1,140	1,140	
	合計				1,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,140	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	TSフランジ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	TSフランジ 75					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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) P96013				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
P96013	TSフランジ 75	1.000	個	2,450	2,450	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,450	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,450	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75.1,					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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P03536	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 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 - 54号 ***					
S02116	ドレサージョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ドレサージョイント 75,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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96010	ドレサージョイント 75,離脱防止付	1.000	個	16,340	16,340	
	合計				16,340	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,340	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ,					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) P39101				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
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	1.000	巻	7,120	7,120	
	合計				7,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,120	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管 ALW2種, 1000直管,,					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
	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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96026	ダクタイトル鑄鉄管 支給品 ALW2種, 1000直管	1.000	本	323,175	323,175	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	K形継輪 1000		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形継輪 1000					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) P96070				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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

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	
P96070	K形継輪 1000	1.000	個	351,480	351,480	
	合計				351,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				351,480	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	K形普通押輪		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	K形普通押輪			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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96071	K形普通押輪	1.000	組	79,270	79,270	
	合計				79,270	算出数量 1.000 各単位
	単価				79,270	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	グクハレ鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グクハレ鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,			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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03955	グクハレ鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600	1.000	組	56,600	56,600	
	合計				56,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,600	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	異種管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 600,DCIP×HP,,			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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96073	異種管継手 600,DCIP×HP	1.000	個	773,900	773,900	
	合計				773,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				773,900	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	配管用炭素鋼鋼管(白管)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m,,			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)		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	
P02039	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m	1.000	本	14,700	14,700	
	合計				14,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,700	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	突合せ溶接式管継手(白)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A,,			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) PC1871		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	
PC1871	突合せ溶接式管継手(白) 90° エルボ ショート 100A	1.000	個	1,720	1,720	
	合計				1,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,720	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	180°エルボ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW,,			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) P96049		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	
P96049	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW	1.000	個	41,800	41,800	
	合計				41,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,800	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m,,			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) 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) P05030		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	
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m	1.000	本	9,610	9,610	
	合計				9,610	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,610	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	T Sフランジ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	T Sフランジ 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) P96074		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	
P96074	T Sフランジ 150	1.000	個	6,910	6,910	
	合計				6,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,910	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS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継手) エルボ A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) 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) P05265		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	
P05265	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) エルボ A形 径150	1.000	個	4,790	4,790	
	合計				4,790	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,790	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 67号 ***						
S02116	埋設物標示テープ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツル			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)	P39101		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)					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツル	1.000	巻	7,120	7,120	
	合計				7,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,120	
*** S単 - 68号 ***						
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間3ヶ月			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)	P96040		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)					
P96040	再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間3ヶ月	1.000	個	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	
*** S単 - 69号 ***						
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ハーフサイズ, リース期間3ヶ月			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)	P96041		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)					
P96041	再生プラスチックブロック ハーフサイズ, リース期間3ヶ月	1.000	個	400	400	
	合計				400	算出数量 1.000 各単位
	単価				400	
*** S単 - 70号 ***						
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック スペーサー, リース期間3ヶ月			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	
	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)					
P96042	再生プラスチックブロック スペーサー, リース期間3ヶ月	1.000	個	175	175	
	合計				175	算出数量 1.000 各単位
	単価				175	
*** S単 - 71号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管 (ダブル)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 (ダブル) 損料 (3ヶ月未満) 無孔管 400			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)	P96011		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)					
P96011	高密度ポリエチレン管 (ダブル) 損料 (3ヶ月未満) 無孔管 400	1.000	m	5,535	5,535	
	合計				5,535	算出数量 1.000 各単位

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,535	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 A 10-L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 冬季補正: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) P34002				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
P34029	軽油 A 10-L給油	1.000	L	133	133	
	合 計				133	算出数量 1,000 各単位
	単 価				133	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	横矢板		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	横矢板 松矢板,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96037				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
P96037	横矢板 松矢板	1.000	m3	48,500	48,500	
	合 計				48,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				48,500	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	松杭丸太		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	松杭丸太 長2m 未口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)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) P33031				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
P33031	松杭丸太 長2m 未口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	1,230	1,230	
	合 計				1,230	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,230	
	*** S単 - 75号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管(ダブル)		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 500,,					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) 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) P96062				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
P96062	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 500	1.000	m	5,535	5,535	
	合 計				5,535	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,535	
	*** S単 - 76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 8,,					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) 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) P96015				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

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96015	ワイヤーロープ 8	1.000	m	167	167	
	合計				167	算出数量 1.000 各単位
	単価				167	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	ターンバックル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ターンバックル 9×150mm (両フック型) , ,			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) 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) P96016		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	
P96016	ターンバックル 9×150mm (両フック型)	1.000	個		195	
	合計				195	算出数量 1.000 各単位
	単価				195	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	ブラロード輸送費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラロード輸送費 施工箇所 (往復計上) , ,			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) P96047		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	
P96047	ブラロード輸送費 施工箇所 (往復計上)	1.000	式		1,309,816	
	合計				1,309,816	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,309,816	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	ブラロード輸送費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラロード輸送費 施工箇所 (往復計上) , ,			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) P96046		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	
P96046	ブラロード輸送費 施工箇所 (往復計上)	1.000	式		581,604	
	合計				581,604	算出数量 1.000 各単位
	単価				581,604	
	*** S単 - 80号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻			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	P96001 アスファルト殻 4,700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	
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3		4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	
	*** S単 - 81号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥			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	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96005 舗装切断汚泥 12,000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	
P96005	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	1.000	m3	12,000	12,000	
	合 計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,000	
	*** S単 - 82号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 C o 殻		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96003 C o 殻 3,750円		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	
P96003	産業廃棄物処理費 C o 殻	1.000	m3	3,750	3,750	
	合 計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,750	
	*** S単 - 83号 ***					
S02124	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)		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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,770	28,770	
	合 計				28,770	算出数量 1.000 人
	単 価		人		28,770	
	*** S単 - 84号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 制約無 機械 昼間施工 しない		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	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	17,010	17,010	
	合 計				17,010	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		17,010	
	*** S単 - 85号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)制約状況 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 制約無 機械 昼間施工 する		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	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	10,880	10,880	
	合 計				10,880	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		10,880	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 86号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,2.72m,4.17m,466L			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	複相方式		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.250m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.700m				
	6)粘性土削孔長(L3)	2.720m				
	7)土被り長(L4)	4.170m				
	8)1本当たり注入量(Q)	466.000L				
	9)注入材料単価	42.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	3.000	人	27,510	82,530	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,730	47,460	
M12003	ポンプマシン[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.200		182,675	36,535	
P32021	注入材	4,520.200	L	42	189,848	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.120	m	9,720	1,166	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.730	個	2,560	1,869	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.012	個	168,000	2,016	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		5,051	556	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.790	m	9,720	7,679	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.050	個	2,560	2,688	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.079	個	168,000	13,272	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		23,639	4,019	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.530	m	9,720	5,152	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.790	個	2,560	2,022	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.053	個	168,000	8,904	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		16,078	2,572	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.090	個	168,000	15,120	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.023	組	335,000	7,705	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.014	組	28,200	395	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		23,220	5,805	
	合計				489,998	算出数量 9.700本
	単価		本		50,515	
	*** S単 - 87号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本		1,000	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,3.35m,530L			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	複相方式		豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.250m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.700m				
	6)粘性土削孔長(L3)	1.900m				
	7)土被り長(L4)	3.350m				
	8)1本当たり注入量(Q)	530.000L				
	9)注入材料単価	42.000円				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員					
		3.000	人	27,510	82,530	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	23,730	47,460	
M12003	ホーリツク マツ[油圧式] 5.5kW級					
		2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)					
		2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費					
		0.200		182,675	36,535	
P32021	注入材					
		5,194.000	L	42	218,148	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.120	m	9,720	1,166	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.740	個	2,560	1,894	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.012	個	168,000	2,016	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費					
		0.110		5,076	558	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.790	m	9,720	7,679	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		1.060	個	2,560	2,714	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.079	個	168,000	13,272	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費					
		0.170		23,665	4,023	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.370	m	9,720	3,596	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.560	個	2,560	1,434	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.037	個	168,000	6,216	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費					
		0.160		11,246	1,799	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.100	個	168,000	16,800	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3					
		0.026	組	335,000	8,710	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3					
		0.016	組	28,200	451	
Y00004	注入材料消費の諸雑費					
		0.250		25,961	6,490	
	合計				516,176	算出数量 9.800本
	単価		本		52,671	
	*** S単 - 88号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法)		本		1,000日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,3.35m,469L			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	複相方式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.250m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.700m				
	6)粘性土削孔長(L3)	1.900m				
	7)土被り長(L4)	3.350m				
	8)1本当たり注入量(Q)	469.000L				
	9)注入材料単価	42.000円				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員					
		3.000	人	27,510	82,530	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	23,730	47,460	
M12003	ホーリツク マツ[油圧式] 5.5kW級					
		2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)					
		2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費					
		0.200		182,675	36,535	
P32021	注入材					
		4,830.700	L	42	202,889	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.130	m	9,720	1,264	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.770	個	2,560	1,971	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.013	個	168,000	2,184	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		5,419	596	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.830	m	9,720	8,068	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	1.110	個	2,560	2,842	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.083	個	168,000	13,944	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		24,854	4,225	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.390	m	9,720	3,791	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.590	個	2,560	1,510	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.039	個	168,000	6,552	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		11,853	1,896	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.100	個	168,000	16,800	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.024	組	335,000	8,040	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.014	組	28,200	395	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		25,235	6,309	
	合計				502,486	算出数量 10.300 本
	単価		本		48,785	
	*** S単 - 89号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0.25m,2.7m,1.9m,1.33m,878 L			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	複相方式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.250m				
	5)砂質土削孔長(L2)	2.700m				
	6)粘性土削孔長(L3)	1.900m				
	7)土被り長(L4)	1.330m				
	8)1本当たり注入量(Q)	878.000 L				
	9)注入材料単価	42.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	3.000	人	27,510	82,530	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,730	47,460	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.200		182,675	36,535	
P32021	注入材	7,024.000	L	42	295,008	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.100	m	9,720	972	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.600	個	2,560	1,536	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.010	個	168,000	1,680	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		4,188	461	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.650	m	9,720	6,318	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.860	個	2,560	2,202	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.065	個	168,000	10,920	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		19,440	3,305	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.300	m	9,720	2,916	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.460	個	2,560	1,178	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.030	個	168,000	5,040	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		9,134	1,461	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.140	個	168,000	23,520	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0.035	組	335,000	11,725	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.021	組	28,200	592	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		35,837	8,959	
	合計				597,003	算出数量 8,000本
	単価		本		74,625	
	*** S単 - 90号 ***					
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体)		現場		1,000 現場	歩A 当たり算出
	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法, 2セット,			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)工法区分 2)セット数	二重管ストレーナ工法 2セット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.200	人	29,505	64,911	
R01002	特殊作業員	8.200	人	27,510	225,582	
R01003	普通作業員	3.400	人	23,730	80,682	
R01021	運転手(特殊)	2.210	人	28,770	63,582	
P34029	軽油 バトール給油	69.000	L	133	9,177	
M03104	トラック[クレーン装置付] バーストラック~4.5t積 2.9t吊	13.000	時間	2,010	26,130	
	合計				470,064	算出数量 1,000 現場
	単価		現場		470,064	
	*** S単 - 91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】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去 を行なう			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)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)L=5000を使用 9)法面小段面 10)法面縦排水 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない L=5000を使用しない - - 再利用撤去を行なう -		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	
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	2,082	2,082	
	合計				2,082	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,082	
	*** S単 - 92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】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 基礎砕石の施 工無し, 再利用撤去を行なわない			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)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない		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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)L=4000を使用 8)L=5000を使用	L=4000を使用しない L=5000を使用しない				
	9)法面小段面 10)法面縦排水	- -				
	11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000 m	3,553	3,553	
	合計				3,553	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		3,553	
	*** S単 - 93号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッシャ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ロ-ラバドガイド式,区分 ,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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 再生クワッシャ RC-40				
	3)バックの規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ロ-ラバドガイド式				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40-0mm		12.000 m3	2,100	25,200	
R01001	土木一般世話役		0.230 人	29,505	6,786	
R01003	普通作業員		0.950 人	23,730	22,544	
F04080	振動ロ-ラバドガイド式] 質量0.5~0.6t		0.120 日	1,320	158	
P34029	軽油 バトロ-給油		0.330 L	133	44	
R01002	特殊作業員		0.080 人	27,510	2,201	
F08015	バック[加-型・~超低・排対型(~2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080 日	9,130	730	
P34029	軽油 バトロ-給油		4.200 L	133	559	
R01021	運転手(特殊)		0.050 人	28,770	1,439	
	合計				59,661	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,966	
	*** S単 - 94号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッシャ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), クバ,区分 ,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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分 2)材料区分	砕石・礫質土・粘性土 再生クワッシャ RC-40				
	3)バックの規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) クバ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシャラン RC-40 40-0mm		12.000 m3	2,100	25,200	
R01001	土木一般世話役		0.360 人	29,505	10,622	
R01003	普通作業員		1.260 人	23,730	29,900	
R01002	特殊作業員		0.340 人	27,510	9,353	
Y00004	諸雑費 12%		0.120	9,353	1,122	
F08015	バック[加-型・~超低・排対型(~2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)		0.080 日	9,130	730	
P34029	軽油 バトロ-給油		4.200 L	133	559	
R01021	運転手(特殊)		0.050 人	28,770	1,439	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				78,925	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,893	
	*** S単 - 95号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ,区分 ,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 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)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土				
	2)材料区分	再生クラッシュ RC-40				
	3)パッカ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,100	25,200	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,505	8,556	
R01003	普通作業員	1.090	人	23,730	25,866	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,502	660	
F08015	パッカ[加圧型・超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 パドル給油	4.200	L	133	559	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	28,770	1,439	
	合計				68,512	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,851	
	*** S単 - 96号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コン パクタ,区分 ,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 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)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	山砂(SF相当品以上)				
	3)パッカ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,950	38,940	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,505	7,376	
R01003	普通作業員	0.920	人	23,730	21,832	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,502	660	
F08015	パッカ[加圧型・超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 パドル給油	4.200	L	133	559	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	28,770	1,439	
	合計				77,038	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,704	
	*** S単 - 97号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッシャ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コノバ'ク'区分 ,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ'ク'の規格 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)	砕石・礫質土・粘性土 再生クワッシャ RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コノバ'ク'式				週休:4週8休以上
J03118	再生クワッシャラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,100	25,200	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,505	6,786	
R01003	普通作業員	0.950	人	23,730	22,544	
F04080	振動コノバ'ク'式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,320	158	
P34029	軽油 バ'ク'給油	0.330	L	133	44	
R01002	特殊作業員	0.080	人	27,510	2,201	
F08015	バ'ク'の[加-型・~超低・排対型(~2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 バ'ク'給油	4.200	L	133	559	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	28,770	1,439	
	合計				59,661	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,966	
	*** S単 - 98号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コノバ'ク'区分 ,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ'ク'の規格 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 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コノバ'ク'				週休:4週8休以上
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,950	38,940	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,505	7,376	
R01003	普通作業員	0.920	人	23,730	21,832	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,502	660	
F08015	バ'ク'の[加-型・~超低・排対型(~2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 バ'ク'給油	4.200	L	133	559	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	28,770	1,439	
	合計				77,038	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,704	
	*** S単 - 99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					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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分	VP 75mm 片受直管スリーブ付 4.0m管				週休:4週8休以上
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	4,170	10,175	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑材料費					
	2%	0.020		10,175	204	
R01001	土木一般世話役		人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,510	3,301	
R01003	普通作業員		人	23,730	4,034	
	合計				20,074	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,007	
	*** S単 - 100号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 1種, 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	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間: 8.0	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	1種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	14,420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	14,420	144,200	
R01002	特殊作業員	1.020	人	27,510	28,060	
R01003	普通作業員		人	23,730	61,223	
	合計				233,483	算出数量 10.000 本
	単価		本		23,348	
	*** S単 - 101号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 1種, 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	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間: 8.0	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	1種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	16,070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	16,070	160,700	
R01002	特殊作業員	1.020	人	27,510	28,060	
R01003	普通作業員		人	23,730	61,223	
	合計				249,983	算出数量 10.000 本
	単価		本		24,998	
	*** S単 - 102号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 1種, 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	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間: 8.0	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	1種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	12,770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	12,770	127,700	
R01002	特殊作業員	1.020	人	27,510	28,060	
R01003	普通作業員		人	23,730	61,223	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				216,983	算出数量 10.000 本
	単価		本		21,698	
	*** S単 - 103号 ***					
S07051	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 1種, 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	
	1)管区分	短管・異形管		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)管形区分	K形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	75mm				
	4)管種区分	1種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	17,090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	17,090	170,900	
R01002	特殊作業員	1.020	人	27,510	28,060	
R01003	普通作業員	2.580	人	23,730	61,223	
	合計				260,183	算出数量 10.000 本
	単価		本		26,018	
	*** S単 - 104号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	直管		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)管形区分	K形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03133	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	280,020	280,020	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		280,020	280	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	22,900	22,900	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハックル[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハトル給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				330,863	算出数量 1.000 本
	単価		本		330,863	
	*** S単 - 105号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管		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)管形区分	K形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)管種グループ 6)管種区分	DB・DC・DD種 DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	367,500円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	367,500	367,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		367,500	368	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハートル給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				395,531	算出数量 1.000本
	単価		本		395,531	
	*** S単 - 106号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	266,760円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	266,760	266,760	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		266,760	267	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハートル給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				285,998	算出数量 1.000本
	単価		本		285,998	
	*** S単 - 107号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)機械区分					
	8)短管・異形管の単価(円/本)					
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)					
	10)単価0円区分(接合部品)					
	11)長期割引単価区分(賃料機械)					
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	462,560	462,560	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		462,560	463	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハックル(加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)) 標準ハックル容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハックル給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				490,686	算出数量 1.000本
	単価		本		490,686	
	*** S単 - 108号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	425,320円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	425,320	425,320	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		425,320	425	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハックル(加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)) 標準ハックル容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハックル給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				453,408	算出数量 1.000本
	単価		本		453,408	
	*** S単 - 109号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	268,400円				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(資料機械)	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	1.000	本	268,400	268,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		268,400	268	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハックル【加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)】 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハドール給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				296,331	算出数量 1.000本
	単価		本		296,331	
	*** S単 - 110号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)管区分	短管・異形管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	148,960円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(資料機械)	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	1.000	本	148,960	148,960	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		148,960	149	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハックル【加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)】 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハドール給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				176,772	算出数量 1.000本
	単価		本		176,772	
	*** S単 - 111号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)管区分	短管・異形管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	205,920円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	205,920	205,920	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		205,920	206	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ll給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				233,789	算出数量 1.000 本
	単価		本		233,789	
	*** S単 - 112号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付), なし, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	179,010円				
	9)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	179,010	179,010	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		179,010	179	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ll給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				206,852	算出数量 1.000 本
	単価		本		206,852	
	*** S単 - 113号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付), なし, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	455,400円				
	9)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03813	ダクタイトル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	455,400	455,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		455,400	455	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				483,518	算出数量 1.000 本
	単価		本		483,518	
	*** S単 - 114号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設 直管, K形, 600×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付), あり, あり, 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)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	600×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	あり				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P03133	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
P03523	ダクタイトル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				27,663	算出数量 1.000 本
	単価		本		27,663	
	*** S単 - 115号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管機械布設 直管, K形, 1100×6, DB種, ﾚﾌﾚﾝｸﾞｸﾚﾝ, なし, あり, 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)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	1100×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ﾚﾌﾚﾝｸﾞｸﾚﾝ				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P03138	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1100 長6.0m	1.000	本	609,040	609,040	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		609,040	609	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03528	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,505	6,786	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,510	24,209	
R01003	普通作業員	1.100	人	23,730	26,103	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.230	日	45,300	10,419	
	合計				677,166	算出数量 1.000本
	単価		本		677,166	
	*** S単 - 116号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 1100×6, DB種, フレンソルン, なし, あり, 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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	1100×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	フレンソルン				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	647,360円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	647,360	647,360	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		647,360	647	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,505	6,786	
R01002	特殊作業員	0.880	人	27,510	24,209	
R01003	普通作業員	1.100	人	23,730	26,103	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.230	日	45,300	10,419	
	合計				715,524	算出数量 1.000本
	単価		本		715,524	
	*** S単 - 117号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 700×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	K形		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm×m)	700×6		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	350,900円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	350,900	350,900	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		350,900	351	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	
R01002	特殊作業員	0.420	人	27,510	11,554	
R01003	普通作業員	0.520	人	23,730	12,340	
F08063	ハックル[クレーン型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ハケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.180	日	10,200	1,836	
P34029	軽油 ハト給油	7.700	L	133	1,024	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	28,770	4,603	
	合計				385,559	算出数量 1,000本
	単価		本		385,559	
	*** S単 - 118号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, あり, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	367,500円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	あり				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	367,500	367,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		367,500	368	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				395,531	算出数量 1,000本
	単価		本		395,531	
	*** S単 - 119号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管, ALW形, 1000×6, AL2種, ハック杓(クレーン機能付), あり, 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)管区分	直管				
	2)管形区分	ALW形				
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種グループ	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03423	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 支給品 ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	29,505	1,770	
R01002	特殊作業員	0.240	人	27,510	6,602	
R01003	普通作業員	0.310	人	23,730	7,356	
F08063	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				22,736	算出数量 1,000本

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		22,736	
	*** S単 - 120号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,ALW形,1000×6,AL2種,ハック刺(クレーン機能付),なし,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 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	ALW形				
	3)管径区分(mm×m)	1000×6				
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種グループ	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ハック刺(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	193,905円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管					
支給品	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	193,905	193,905	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		193,905	194	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	29,505	1,770	
R01002	特殊作業員	0.240	人	27,510	6,602	
R01003	普通作業員	0.310	人	23,730	7,356	
F08063	ハック刺[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック刺容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック刺給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合 計				22,930	算出数量 1.000 本
	単 価		本		22,930	
	*** S単 - 121号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 直管,ALW形,600×6,AL2種,ハック刺(クレーン機能付),なし,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 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)管区分	直管				
	2)管形区分	ALW形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	T・ALW形				
	5)管種グループ	AL2種				
	6)管種区分	AL2種				
	7)機械区分	ハック刺(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03419	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	164,000	164,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		164,000	164	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,505	1,180	
R01002	特殊作業員	0.180	人	27,510	4,952	
R01003	普通作業員	0.230	人	23,730	5,458	
F08063	ハック刺[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック刺容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,200	1,224	
P34029	軽油 ハック刺給油	5.300	L	133	705	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	28,770	3,165	
	合 計				180,848	算出数量 1.000 本
	単 価		本		180,848	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 122号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	277,770円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	277,770	277,770	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		277,770	278	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				305,711	算出数量 1,000本
	単価		本		305,711	
	*** S単 - 123号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	518,400円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	518,400	518,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		518,400	518	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハック杓[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				546,581	算出数量 1,000本
	単価		本		546,581	
	*** S単 - 124号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 600×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハック杓(クレーン機能付) 268,400円 なし なし 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	1.000	本	268,400	268,400	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		268,400	268	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハック給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				296,331	算出数量 1.000 本
	単価		本		296,331	
	*** S単 - 125号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm 1)管径区分(mm)	600mm		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	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,505	3,246	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
Y00004	諸雑費	0.100		14,918	1,492	
	合計				16,410	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,410	
	*** S単 - 126号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 1000mm 1)管径区分(mm)	1000mm		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	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,505	7,376	
R01002	特殊作業員	0.410	人	27,510	11,279	
R01003	普通作業員	0.690	人	23,730	16,374	
Y00004	諸雑費	0.090		35,029	3,153	
	合計				38,182	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		38,182	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 127号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm			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)管径区分(mm)	600mm		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	0.110	人	29,505	3,246	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
Y00004	諸雑費	0.100		14,918	1,492	
	合 計				16,410	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		16,410	
	*** S単 - 128号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	1,680,000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	
	2)管長区分	6.0m管				
	3)口径区分(mm)	400mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外 あり				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)					
P02001	鋼管	7.600	本	1,680,000	12,768,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合 計				12,881,145	算出数量 7.600 本
	単 価		本		1,694,888	
	*** S単 - 129号 ***					
S07073	鋼管吊込据付(600~1900)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(600~1900) 6.0m管,600mm,6mm,トラック-ン,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	2,320,000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	
	2)管長区分	6.0m管				
	3)口径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラック-ン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外 あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
P02001	鋼管	6.000	本	2,320,000	13,920,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合 計				14,033,145	算出数量 6.000 本
	単 価		本		2,338,858	
	*** S単 - 130号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07078	鋼管溶接(80~500)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(80~500) 100mm,4.5mm			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) 2)板厚区分(mm)	100mm 4.5mm		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	0.130	人	29,505	3,836	
R01002	特殊作業員	0.190	人	27,510	5,227	
R01011	溶接工	0.320	人	32,025	10,248	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		19,311	1,545	
	合計				20,856	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		20,856	
	*** S単 - 131号 ***					
S07078	鋼管溶接(80~500)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(80~500) 100mm,4.5mm			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) 2)板厚区分(mm)	100mm 4.5mm		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	0.130	人	29,505	3,836	
R01002	特殊作業員	0.190	人	27,510	5,227	
R01011	溶接工	0.320	人	32,025	10,248	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		19,311	1,545	
	合計				20,856	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		20,856	
	*** S単 - 132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) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	0円 150mm 樹脂製		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	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,505	1,180	
R01002	特殊作業員	0.170	人	27,510	4,677	
R01003	普通作業員	0.140	人	23,730	3,322	
	合計				9,179	算出数量 1.000 基
	単価		基		9,179	
	*** S単 - 133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,100mm			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) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	0円 100mm 樹脂製		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	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,505	1,180	
R01002	特殊作業員	0.170	人	27,510	4,677	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.140	人	23,730	3,322	
	合計				9,179	算出数量 1.000 基
	単価		基		9,179	
	*** S単 - 134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 鑄鉄製,75mm			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)	0円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,505	1,180	
R01002	特殊作業員	0.180	人	27,510	4,952	
R01003	普通作業員	0.140	人	23,730	3,322	
	合計				9,454	算出数量 1.000 基
	単価		基		9,454	
	*** S単 - 135号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 ハタフライ弁(フレンジ形),鑄鉄製,800mm,ラフレソクレン,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)制水弁の単価(円/基)	5,910,200円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)形式(フレンジ)区分	ハタフライ弁(フレンジ形)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)口径区分(mm)	800mm				
	5)機械区分	ラフレソクレン				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P09401	ハタフライ弁(鑄鉄製)	1.000	個	5,910,200	5,910,200	
R01001	土木一般世話役	0.180	人	29,505	5,311	
R01002	特殊作業員	0.720	人	27,510	19,807	
R01003	普通作業員	0.910	人	23,730	21,594	
F01086	ラフレソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.370	日	45,300	16,761	
	合計				5,973,673	算出数量 1.000 基
	単価		基		5,973,673	
	*** S単 - 136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 150mm,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)	150mm		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	
P09312	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径150 ｽｰﾌﾟ式補修弁含む 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,505	9,442	
R01002	特殊作業員	0.390	人	27,510	10,729	
R01003	普通作業員	0.790	人	23,730	18,747	
	合計				38,918	算出数量 1.000 基
	単価		基		38,918	
	*** S単 - 137号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 100mm,急排空気弁,あり		基		1,000	歩A 当たり算出
	1)口径区分(mm) 2)種別区分 3)単価0円区分(空気弁)	100mm 急排空気弁 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	
P09311	水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径100φ -L式補修弁(径100×200mm)含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,505	6,786	
R01002	特殊作業員	0.330	人	27,510	9,078	
R01003	普通作業員	0.530	人	23,730	12,577	
	合計				28,441	算出数量 1,000 基
	単価		基		28,441	
	*** S単 - 138号 ***					
S08703	【道路標識設置】 【道路標識設置】 標識板設置, -, 路線・規制・警戒・指示, 3基~4基, -, 無し, -, -, , 0本		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)標識区分 2)材料区分 3)規格区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)障害物 8)標識柱 10)曲げ支柱使用の場合の本数(本/基) 11)標識板の裏面塗装 12)裏面塗装する場合の塗装面積 (㎡/基) 14)アカボリ使用の場合の質量(kg/m3) 15)塗装柱 17)共架金具の増量段数(段/基)	標識板設置 - 路線・規制・警戒・指示 3基~4基 - 無し - - 0本 裏面塗装しない 0.000㎡ 0.00kg - 0段		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	
A05101	道路標識(標識板・案内・既製品) 路線・警戒・規制・指示	1.150	基	3,889	4,472	
	合計				4,472	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,472	
	*** S単 - 139号 ***					
S08704	【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱・基礎(路側式)単柱式, 60.5、76.3、89.1、101.6, 2基以下,-,無し		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)標識区分 2)規格区分 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業	標識柱・基礎(路側式)単柱式 60.5、76.3、89.1、101.6 2基以下 - 無し		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	
A05161	道路標識(支柱撤去・路側式) 基礎含む 単柱式	1.250	基	16,952	21,190	
	合計				21,190	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		21,190	
	*** S単 - 140号 ***					
S08801	【区画線工】 【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,,,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置)	区画線設置 融融式(手動) 実線 15cm		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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)時間的制約(区画線設置)					
	6)施工区分					
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)					
	12)排水性舗装への施工					
	13)未供用区間への施工					
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	187	187	
	合計				187	算出数量 1.000 m
	単 価		m		187	
	*** S単 - 141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,45cm,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	
				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)作業区分			区画線設置		
	2)規格(区画線設置)			溶融式(手動)		
	3)仕様(区画線設置)			実線		
	4)幅(区画線設置)			45cm		
	5)時間的制約(区画線設置)			なし		
	6)施工区分			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			未供用区間施工		
A66060	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	338.80	339	
	合計				339	算出数量 1.000 m
	単 価		m		339	
	*** S単 - 142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	
				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)作業区分			区画線設置		
	2)規格(区画線設置)			溶融式(手動)		
	3)仕様(区画線設置)			矢印・記号・文字		
	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			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			未供用区間施工		
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	467.70	468	
	合計				468	算出数量 1.000 m
	単 価		m		468	
	*** S単 - 143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,30cm,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	
				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)作業区分			区画線設置		
	2)規格(区画線設置)			溶融式(手動)		
	3)仕様(区画線設置)			実線		
	4)幅(区画線設置)			30cm		
	5)時間的制約(区画線設置)			なし		
	6)施工区分			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			未供用区間施工		
A66057	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	298.60	299	

事業名	印旛沼二期農業水利事業			
工事名	埜原用水路整備工事			

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				299	算出数量 1.000 m
	単価		m		299	
	*** S単 - 144号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔)		m		10.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業あり			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)補助労務の作業内容 2)長期割引単価区分(賃料機械)	補助作業及び雑物除去作業あり		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	
F08012	バックホウ[加-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	5,640	1,072	
P34029	軽油 バックホウ給油	6.100	L	133	811	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	28,770	3,740	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	23,730	4,746	
	合計				10,369	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,037	
	*** S単 - 145号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫・雑物除去	有		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	0.070	人	23,730	1,661	
M35062	農用トラック[乗用・ハイ-ll型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
P34029	軽油 バックホウ給油	0.800	L	133	106	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,990	1,499	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,121	297	
	合計				4,079	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		41	
	*** S単 - 146号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1.000	歩A 各単位 当たり算出
	トラック[普通型] 1.5t種			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 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	MO3081 MO3081		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	
	3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1時間当たり算出 4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品のなし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO3081	トラック[普通型] 1.5t種	1.000	時間	493	493	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.500	L	133	333	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	24,990	5,248	
	合計				6,074	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,074	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	単位					
	*** S単 - 147号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,50日,1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	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	3型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	50日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,500	4,500	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				17,100	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,100	
	*** S単 - 148号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,50日,1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	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	3型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	50日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,500	4,500	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				17,100	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,100	
	*** S単 - 149号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,有,55日,1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	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	350型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	55日				
	5)使用回数	1回				
G02004	H形鋼(杭使用) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,950	4,950	
G15024	H形鋼(杭使用) 350型 [整備費]	1.000	ton	6,055	6,055	
	合計				11,005	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,005	
	*** S単 - 150号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),300型,有,55日,1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	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	300型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	55日				
	5)使用回数	1回				
G02003	H形鋼(杭使用) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,950	4,950	
G15023	H形鋼(杭使用) 300型 [整備費]	1.000	ton	6,055	6,055	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,005	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,005	
	*** S単 - 151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(山留主部材),250型,-,20日,1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(山留主部材)				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
	2)規格区分	250型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	20日				
	5)使用回数	1回				
G02021	H形鋼(山留材)					
	250型 [賃料]	1.000	t 供用日	2,400	2,400	
G15031	H型鋼(山留材)					
	250型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
	合計				7,305	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		7,305	
	*** S単 - 152号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,10日,1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	30m				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
	2)掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)掘削深区分	3.5m				
	4)供用日数	10日				
	5)使用回数	1回				
G04007	たて込み簡易土留					
	(H)3.5x(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	1.000	m ² 供用日	1,220	1,220	
G04023	たて込み簡易土留					
	(H)1.5~3.5m x (B)3.0m~4.7m未満 [修理費損耗費]	1.000	m ²	440	440	
	合計				1,660	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,660	
	*** S単 - 153号 ***					
S18001	土のう工		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~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)施工区分	仕揃え~設置~撤去				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
P37001	土のう 化学繊維使用					
	62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員					
		14.500	人	23,730	344,085	
	合計				352,585	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		35,259	
	*** S単 - 154号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,大型土のう袋,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
	1)施工区分	製作・設置				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
	2)施工機械区分	バ ック				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,505	29,505	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
Y00004	諸雑費	0.040		80,745	3,230	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	10,200	14,178	
P34029	軽油 バックホウ給油	104.000	L	133	13,832	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,770	28,770	
	合計				180,355	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		5,010	
	*** S単 - 155号 ***					
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	撤去 バックホウ 0.000 0.000m3 大型土のう袋 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	10,200	12,852	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	133	10,374	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	28,770	28,770	
	合計				109,011	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		757	
	*** S単 - 156号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 30.常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	30 常時排水 0以上～6未満 発動発電機 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	
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	33.000	日	473	15,609	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	870.000	L	147	127,890	
R01002	特殊作業員	5.100	人	27,510	140,301	
Y00004	諸雑費	0.080		283,800	22,704	
	合計				306,504	算出数量 1.000 箇所
	単価				306,504	
	*** S単 - 157号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm 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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.300	人	29,505	8,852	
R01003	普通作業員	0.500	人	23,730	11,865	
	合計				20,717	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		20,717	
	*** S単 - 158号 ***					
S18011	汜楳 イト工(ポンプ 運転管理)		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	汜楳 イト工(ポンプ 運転管理) 1組,その他			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)ポンプ 使用組数 2)動力区分	1組 その他		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	0.200	人	29,505	5,901	
R01002	特殊作業員	0.700	人	27,510	19,257	
Y00004	諸雑費	0.050		25,158	1,258	
	合計				26,416	算出数量 1.000 日
	単価		日		26,416	
	*** S単 - 159号 ***					
S18012	汜楳 イト工(ポンプ 設置・撤去)		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	汜楳 イト工(ポンプ 設置・撤去) 設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	設置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	29,505	8,852	
R01002	特殊作業員	0.900	人	27,510	24,759	
R01003	普通作業員	1.200	人	23,730	28,476	
Y00004	諸雑費	0.360		62,087	22,351	
	合計				84,438	算出数量 1.000 組
	単価		組		84,438	
	*** S単 - 160号 ***					
S18012	汜楳 イト工(ポンプ 設置・撤去)		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	汜楳 イト工(ポンプ 設置・撤去) 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)作業区分	撤去		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	0.100	人	29,505	2,951	
R01002	特殊作業員	0.600	人	27,510	16,506	
R01003	普通作業員	0.800	人	23,730	18,984	
Y00004	諸雑費	0.260		38,441	9,995	
	合計				48,436	算出数量 1.000 組
	単価		組		48,436	
	*** S単 - 161号 ***					
S18013	汜楳 イト工(汜楳 イト設置・撤去)		本		100.000 本	歩A 当たり算出
	汜楳 イト工(汜楳 イト設置・撤去) 100本未満,設置(打込)サド,ノリ無し,その他			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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工規模 2)施工区分 3)動力区分	100本未満 設置(打込)サンドフィル無し その他		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	2.700	人	29,505	79,664	
R01002	特殊作業員	7.500	人	27,510	206,325	
R01003	普通作業員	7.500	人	23,730	177,975	
Y00004	諸雑費	0.310		463,964	143,829	
	合計				607,793	算出数量 100.000 本
	単価		本		6,078	
	*** S単 - 162号 ***					
S18013	丸鉢 イト工(丸鉢 イト設置・撤去)		本		100.000 本	歩A 当たり算出
	丸鉢 イト工(丸鉢 イト設置・撤去) 100本未満,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)施工規模 2)施工区分 3)動力区分	100本未満 撤去 -		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	1.800	人	29,505	53,109	
R01002	特殊作業員	5.000	人	27,510	137,550	
R01003	普通作業員	7.600	人	23,730	180,348	
Y00004	諸雑費	0.360		371,007	133,563	
	合計				504,570	算出数量 100.000 本
	単価		本		5,046	
	*** S単 - 163号 ***					
S18015	プラントポンプ プラントポンプ 丸鉢 イトポンプ , プラントポンプ 150 x 18.5kw, 44日, 本工事で設置した場合, 0.0%		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)丸鉢 イトヘッジ -ライ損料補正值	丸鉢 イトポンプ プラントポンプ 150 x 18.5kw 44日 本工事で設置した場合 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	
W10001	プラントポンプ 150 x 18.5kw	1.000	台供用月	633,740	633,740	
	合計				633,740	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		633,740	
Y00001	単位					
	*** S単 - 164号 ***					
S18015	ゲートバルブ ゲートバルブ 丸鉢 イトポンプ , ゲートバルブ 150, 44日, 本工事で設置した場合, 0.0%		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)丸鉢 イトヘッジ -ライ損料補正值	丸鉢 イトポンプ ゲートバルブ 150 44日 本工事で設置した場合 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	
W10015	ゲートバルブ 150	1.000	個供用月	35,349	35,349	
	合計				35,349	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		35,349	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	単位					
	*** S単 - 165号 ***					
S18015	ノッチタンク		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ノッチタンク クハホ イトホソノ 2m3,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分	クハホ イトホソノ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具区分	ノッチタンク 2m3				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)供用日数	44日				
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)クハホ イトホソノ-ライン損料補正值	0.0%				
W10016	ノッチタンク 2 m3	1,000	個供用月	19,803	19,803	
	合計				19,803	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		19,803	
Y00001	単位					
	*** S単 - 166号 ***					
S18015	ウェルポイント		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ウェルポイント クハホ イト 50×0.7m,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分	クハホ イト				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具区分	クハホ イト 50×0.7m				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)供用日数	44日				
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)クハホ イト-ライン損料補正值	0.0%				
W10002	ウェルポイント 5 0 × 0 . 7 m	1,000	本供用月	2,690	2,690	
	合計				2,690	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		2,690	
Y00001	単位					
	*** S単 - 167号 ***					
S18015	ライザーパイプ		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライザーパイプ クハホ イト,ライザ-パイプ 40×3.6m,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分	クハホ イト				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具区分	ライザ-パイプ 40×3.6m				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)供用日数	44日				
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)クハホ イト-ライン損料補正值	0.0%				
W10004	ライザーパイプ 4 0 × 3 . 6 m	1,000	本供用月	931	931	
	合計				931	算出数量 1,000 各単位
	単 価		各単位		931	
Y00001	単位					
	*** S単 - 168号 ***					
S18015	ライザーソケット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ライザーソケット クハホ イト,ライザ-ソケット 40,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分	クハホ イト				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具区分	ライザ-ソケット 40				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)供用日数	44日				
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)クハホ イト-ライン損料補正值	0.0%				
W10007	ライザーソケット 4 0	1,000	個供用月	52	52	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				52	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		52	
Y00001	単位					
	*** S単 - 169号 ***					
S18015	スイングジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	スイングジョイント スイングジョイント 40,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)スイングジョイント・ヘッドパイプ損料補正值	スイングジョイント 40 44日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10008	スイングジョイント 40		1.000 個供用月	1,988	1,988	
	合計				1,988	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,988	
Y00001	単位					
	*** S単 - 170号 ***					
S18015	ヘッダーパイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーパイプ ヘッドパイプ,ヘッドパイプ 150×1.0m,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)スイングジョイント・ヘッドパイプ損料補正值	ヘッドパイプ ヘッドパイプ 150×1.0m 44日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10009	ヘッダーパイプ 150×1.0m		1.000 本供用月	958	958	
	合計				958	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		958	
Y00001	単位					
	*** S単 - 171号 ***					
S18015	ヘッダーカップリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーカップリング ヘッドパイプ,ヘッドパイプ リング 150,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)スイングジョイント・ヘッドパイプ損料補正值	ヘッドパイプ ヘッドパイプ リング 150 44日 本工事で設置した場合 0.0%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W10010	ヘッダーカップリング 150		1.000 個供用月	808	808	
	合計				808	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		808	
Y00001	単位					
	*** S単 - 172号 ***					
S18015	ヘッダーチース (T字管)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーチース (T字管) ヘッドパイプ,ヘッドパイプ (T字管) 150,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分 2)機械器具区分	ヘッドパイプ ヘッドパイプ (T字管) 150		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		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)供用日数	44日				
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ワイルド イト・ヘッダ-ライン損料補正值	0.0%				
W10013	ヘッダーチース (T字管) 150	1.000	個供用月	1,131	1,131	
	合計				1,131	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,131	
Y00001	単位					
	*** S単 - 173号 ***					
S18015	ヘッダーキャップ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヘッダーキャップ ヘッダ-ライン,ヘッダ-キャップ 150,44日,本工事で設置した場合,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)種別区分	ヘッダ-ライン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具区分	ヘッダ-キャップ 150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	44日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ワイルド イト・ヘッダ-ライン損料補正值	0.0%				
W10014	ヘッダーキャップ 150	1.000	個供用月	724	724	
	合計				724	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		724	
Y00001	単位					
	*** S単 - 174号 ***					
S18015	敷設用機材 ジェットポンプ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 ジェットポンプ 敷設用機材部分,ジェットポンプ 80×15kw,4日,本工事で設置した場合,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)種別区分	敷設用機材部分		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具区分	ジェットポンプ 80×15kw		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	4日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ワイルド イト・ヘッダ-ライン損料補正值	0.0%				
W10017	敷設用機材 ジェットポンプ 80×15kw	1.000	台供用月	128,865	128,865	
	合計				128,865	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		128,865	
Y00001	単位					
	*** S単 - 175号 ***					
S18015	敷設用機材 サクシヨ-ンホ-ス		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 サクシヨ-ンホ-ス 敷設用機材部分,サクシヨ-ンホ-ス 80×4.5m,4日,本工事で設置した場合,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)種別区分	敷設用機材部分		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具区分	サクシヨ-ンホ-ス 80×4.5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)供用日数	4日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	本工事で設置した場合				
	5)ワイルド イト・ヘッダ-ライン損料補正值	0.0%				
W10018	敷設用機材 サクシヨ-ンホ-ス 80×4.5m	1.000	本供用月	8,521	8,521	
	合計				8,521	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,521	
Y00001	単位					
	*** S単 - 176号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18015	敷設用機材 ジェットホース		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 ジェットホース 敷設用機材部分,ジェットホース 50×20m,4日,本工事で設置した場合,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	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・ハググーライン損料補正值	敷設用機材部分 ジェットホース 50×20m 4日 本工事で設置した場合 0.0%				
W10019	敷設用機材 ジェットホース 50×20m	1.000	本供用月	14,697	14,697	
	合計				14,697	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		14,697	
Y00001	単位					
	*** S単 - 177号 ***					
S18015	敷設用機材 フートバルブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 フートバルブ 敷設用機材部分,フートバルブ 80,4日,本工事で設置した場合,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	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・ハググーライン損料補正值	敷設用機材部分 フートバルブ 80 4日 本工事で設置した場合 0.0%				
W10020	敷設用機材 フートバルブ 80	1.000	個供用月	1,209	1,209	
	合計				1,209	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,209	
Y00001	単位					
	*** S単 - 178号 ***					
S18015	敷設用機材 ストップバルブ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	敷設用機材 ストップバルブ 敷設用機材部分,ストップバルブ 50,4日,本工事で設置した場合,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	
	1)種別区分 2)機械器具区分 3)供用日数 4)施工区分 5)ウレタン・ハググーライン損料補正值	敷設用機材部分 ストップバルブ 50 4日 本工事で設置した場合 0.0%				
W10021	敷設用機材 ストップバルブ 50	1.000	個供用月	2,822	2,822	
	合計				2,822	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,822	
Y00001	単位					
	*** S単 - 179号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,51日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	なし 設置~賃料~撤去 H300 51,000日 1,000回 あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	6,120	6,120	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	18,115	3,985	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,505	10,032	
R01012	とび工	0.640	人	31,710	20,294	
R01011	溶接工	0.340	人	32,025	10,889	
R01003	普通作業員	0.340	人	23,730	8,068	
Y00004	諸雑費	0.057		49,283	2,809	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.340	日	45,300	15,402	
	合計				96,861	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		96,861	
	*** S単 - 180号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,45日,1回,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)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	45,000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1,000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型「賃料」	1.000	t 供用日	5,400	5,400	
G15032	H型鋼(山留材) 300型「整備費」	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.220	t 供用日	15,984	3,516	
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,505	10,032	
R01012	とび工	0.640	人	31,710	20,294	
R01011	溶接工	0.340	人	32,025	10,889	
R01003	普通作業員	0.340	人	23,730	8,068	
Y00004	諸雑費	0.057		49,283	2,809	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.340	日	45,300	15,402	
	合計				95,672	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		95,672	
	*** S単 - 181号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,45日,1回,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)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	45,000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1,000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型「賃料」	1.000	t 供用日	5,400	5,400	
G15032	H型鋼(山留材) 300型「整備費」	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.220	t 供用日	15,984	3,516	
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,505	10,032	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	0.640	人	31,710	20,294	
R01011	溶接工	0.340	人	32,025	10,889	
R01003	普通作業員	0.340	人	23,730	8,068	
Y00004	諸雑費	0.057		49,283	2,809	
F01086	ワフレ-ソル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・-低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.340	日	45,300	15,402	
	合計				95,672	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		95,672	
	*** S単 - 182号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 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)施工区分	設置~撤去		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	0.600	人	29,505	17,703	
R01003	普通作業員	1.800	人	23,730	42,714	
	合計				60,417	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		6,042	
	*** S単 - 183号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.40m,3.08m,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)掘削区分	1.35m以上~4.70m以下		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	6mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格区分(ﾊﾞｯｸﾙ)	山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	3.40m				
	5)掘削深	3.08m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・~超低・排対型(~2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.610	日	10,200	16,422	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	93.000	L	133	12,369	
R01021	運転手(特殊)	0.990	人	28,770	28,482	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.980	人	29,505	28,915	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.980	人	27,510	26,960	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.970	人	23,730	46,748	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・~超低・排対型(~2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.700	日	10,200	7,140	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	41.000	L	133	5,453	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	28,770	12,371	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.430	人	29,505	12,687	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.430	人	27,510	11,829	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.860	人	23,730	20,408	
	合計				229,784	算出数量 10.000 m
	単価		m		22,978	
	*** S単 - 184号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
	足場工 あり,手摺先行型枠組,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		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)					
						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	1.600	人	29,505	47,208	
R01012	とび工	8.500	人	31,710	269,535	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,730	30,849	
F01086	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	45,300	63,420	
Y00004	諸雑費	0.310		411,012	127,414	
	合計				538,426	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		5,384	
	*** S単 - 185号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,80,1,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去 80 1 あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	706	706,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	113	113,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	27,510	79,779	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,730	68,817	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・~超低・排対型(~2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	133	45,885	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,770	83,433	
	合計				1,130,676	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,131	
	*** S単 - 186号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,70,1,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置~賃料~撤去 70 1 あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	617	617,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	113	113,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	27,510	79,779	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,730	68,817	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・~超低・排対型(~2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	133	45,885	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,770	83,433	
	合計				1,041,676	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,042	
	*** S単 - 187号 ***					
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 冬季補正:なし

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 120		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	
P26102	土木安定用材(マット・シト類)	104.000	㎡	120	12,480	
R01003	普通作業員	0.480	人	23,730	11,390	
	合計				23,870	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		239	
	*** S単 - 188号 ***					
S18163	ハ イ 鋼 鋼 工 (鋼 矢 板 ・ H 形 鋼 引 抜 き)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ハ イ 鋼 鋼 工 (鋼 矢 板 ・ H 形 鋼 引 抜 き) H 形 鋼 引 抜 , 油 圧 式 , 19m 以 下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)パイプロハンマ区分 3)引抜き長(m)	H 形 鋼 引 抜 油 圧 式 19m 以 下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	29,505	7,671	
R01012	とび工	0.530	人	31,710	16,806	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
M05118	ハ イ 鋼 鋼 工 (単 体) [油 圧 式 ・ 可 変 超 高 周 波 型 ・ 排 対 2] 235kw	0.320	供用日	86,100	27,552	
M04121	フ ァ ン ・ シ ン ク ー ン [油 圧 伸 縮 ジ ャ 型 ・ 排 対 型 (1 次)] 25t吊	0.320	供用日	29,000	9,280	
P34029	軽油 ハ ト 給 油	120.000	L	133	15,960	
R01021	運転手(特殊)	0.260	人	28,770	7,480	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		90,919	182	
	合計				91,101	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		9,110	
Y00001	単位					
	*** S単 - 189号 ***					
S18163	ハ イ 鋼 鋼 工 (鋼 矢 板 ・ H 形 鋼 引 抜 き)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ハ イ 鋼 鋼 工 (鋼 矢 板 ・ H 形 鋼 引 抜 き) H 形 鋼 引 抜 , 油 圧 式 , 15m 以 下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)パイプロハンマ区分 3)引抜き長(m)	H 形 鋼 引 抜 油 圧 式 15m 以 下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	29,505	6,786	
R01012	とび工	0.470	人	31,710	14,904	
R01003	普通作業員	0.230	人	23,730	5,458	
M05118	ハ イ 鋼 鋼 工 (単 体) [油 圧 式 ・ 可 変 超 高 周 波 型 ・ 排 対 2] 235kw	0.280	供用日	86,100	24,108	
M04121	フ ァ ン ・ シ ン ク ー ン [油 圧 伸 縮 ジ ャ 型 ・ 排 対 型 (1 次)] 25t吊	0.280	供用日	29,000	8,120	
P34029	軽油 ハ ト 給 油	110.000	L	133	14,630	
R01021	運転手(特殊)	0.230	人	28,770	6,617	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		80,623	161	
	合計				80,784	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		8,078	
Y00001	単位					
	*** S単 - 190号 ***					
S18181	油 圧 圧 入 工 (鋼 矢 板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 12m以下, 11.5.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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 型				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)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	12m以下 11.5 あり				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P18004	鋼矢板 型	6.900	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	29,505	13,277	
R01002	特殊作業員	0.450	人	27,510	12,380	
R01012	とび工	0.910	人	31,710	28,856	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.660	供用日	104,000	68,640	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	77.000	L	133	10,241	
M04605	ラフレ-ソルレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.660	供用日	30,600	20,196	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	40.000	L	133	5,320	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	28,770	12,947	
Y00004	諸雑費	0.010		171,857	1,719	
	合計				173,576	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		17,358	
	*** S単 - 191号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 12m以下, 11.5.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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格	普通鋼矢板 型				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)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	12m以下 11.5 あり				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P18004	鋼矢板 型	6.900	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.450	人	29,505	13,277	
R01002	特殊作業員	0.450	人	27,510	12,380	
R01012	とび工	0.910	人	31,710	28,856	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.660	供用日	104,000	68,640	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	77.000	L	133	10,241	
M04605	ラフレ-ソルレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.660	供用日	30,600	20,196	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	40.000	L	133	5,320	
R01021	運転手(特殊)	0.450	人	28,770	12,947	
Y00004	諸雑費	0.010		171,857	1,719	
	合計				173,576	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		17,358	
	*** S単 - 192号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型, 12m以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m以下				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	0.250	人	29,505	7,376	
R01002	特殊作業員	0.250	人	27,510	6,878	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	0.500	人	31,710	15,855	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.360	供用日	104,000	37,440	
P34029	軽油 ハトロ給油	43.000	L	133	5,719	
M04605	ワフルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 ハトロ給油	22.000	L	133	2,926	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	28,770	7,193	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		94,403	189	
	合計				94,592	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		9,459	
	*** S単 - 193号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,505	7,376	
R01002	特殊作業員	0.250	人	27,510	6,878	
R01012	とび工	0.500	人	31,710	15,855	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.360	供用日	104,000	37,440	
P34029	軽油 ハトロ給油	43.000	L	133	5,719	
M04605	ワフルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.360	供用日	30,600	11,016	
P34029	軽油 ハトロ給油	22.000	L	133	2,926	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	28,770	7,193	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		94,403	189	
	合計				94,592	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		9,459	
	*** S単 - 194号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入			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)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 圧入		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	0.290	人	29,505	8,556	
R01002	特殊作業員	0.290	人	27,510	7,978	
R01012	とび工	0.580	人	31,710	18,392	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.360	供用日	104,000	37,440	
P34029	軽油 ハトロ給油	43.000	L	133	5,719	
M04605	ワフルンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 ハトロ給油	26.000	L	133	3,458	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	28,770	8,631	
	合計				103,638	算出数量 1.000 回
	単価		回		103,638	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 195号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き			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)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		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	0.190	人	29,505	5,606	
R01002	特殊作業員	0.190	人	27,510	5,227	
R01012	とび工	0.390	人	31,710	12,367	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.190	供用日	104,000	19,760	
P34029	軽油 H・D-I給油	22.000	L	133	2,926	
M04605	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 H・D-I給油	17.000	L	133	2,261	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	28,770	5,466	
	合計				62,181	算出数量 1.000 回
	単価		回		62,181	
	*** S単 - 196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,20kmまで,往復計上,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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,820	
	*** S単 - 197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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外) , ,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) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,820	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 198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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),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 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,820	
	*** S単 - 199号 ***					
S43036	防護工(ネット)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	防護工(ネット) 0.5月 1)防護工の供用月数(月)	0.500月		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	
R01052	橋りょう特殊工	0.030	人	33,285	999	
Y00004	賃料	1.000		150	150	
	合計				1,149	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,149	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0102	バックホウ投入		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満 1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m ³ 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	
	単価		m ³		238.7	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満 1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m ³ 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	
	単価		m ³		238.7	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0102	バックホウ投入		m ³		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3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 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.7	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.7	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 自立式 無し あり				
	単 価		m3		314.7	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		511.2	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		243.5	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 207号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 無し あり				
	単 価		m3		457.1	
	*** S単 - 208号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 無し あり				
	単 価		m3		457.1	
	*** S単 - 209号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		243.5	
	*** S単 - 210号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km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 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,829	
	*** S単 - 211号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,829	
	*** S単 - 212号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	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	2.5m以上4.0m未満 - - 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	
	単 価		m3		850.5	
	*** S単 - 213号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	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	2.5m以上4.0m未満 - - 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	
	単 価		m3		850.5	
	*** S単 - 214号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	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 10,000m3未満 無し 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	
	単 価		m3		351.7	
	*** S単 - 215号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	1)整形区分	基面整正		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	
	単 価		m ²		474.6	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 216号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ³		1.000	歩A 当たり算出
				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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり				
	単 価		m ³		440.1	
	*** S単 - 217号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m ³		1.000	歩A 当たり算出
				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 - - あり				
	単 価		m ³		126.7	
	*** S単 - 218号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m ³		1.000	歩A 当たり算出
				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 - - あり				
	単 価		m ³		126.7	
	*** S単 - 219号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m ³		1.000	歩A 当たり算出
				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	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m ³		3,654	
	*** S単 - 220号 ***					
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,あり		m ²		1.000	歩A 当たり算出
				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	アスファルト舗装版 無し				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m ²		192.3	
	*** S単 - 221号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				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)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		606	
	*** S単 - 222号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,455	
	*** S単 - 223号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,329	
	*** S単 - 224号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				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	無筋・鉄筋構造物 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 ³		25.140	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 225号 ***					
SA0311	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		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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		m3		30,960	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ約(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生, ,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 バツカ約(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		31,040	
	*** S単 - 227号 ***					
SA0311	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		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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		m3		30,960	
	*** S単 - 228号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		9,418	
	*** S単 - 229号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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 ²		8,537	
	*** S単 - 230号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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 ²		8,537	
	*** S単 - 231号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,1000mm,-,あり,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				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)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 1000mm - あり				
	単 価		m		4,929	
	*** S単 - 232号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,1100mm,-,あり,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				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)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 1100mm - あり				
	単 価		m		5,927	
	*** S単 - 233号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,600mm,-,あり,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				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)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 600mm - あり				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		3,572	
	*** S単 - 234号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 撤去,600mm,-,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)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 600mm - あり				
	単 価		m		3,572	
	*** S単 - 235号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形),あり,各種			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)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B 形) あり 各種				
	単 価		m		7,094	
	*** S単 - 236号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツァーラン 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 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワツァーラン RC-40				
	単 価		m ²		667.8	
	*** S単 - 237号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワツァーラン 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 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワツァーラン RC-40				
	単 価		m ²		667.8	
	*** S単 - 238号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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,あり,0mm,100mm			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)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 100mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ³		870.5	
	*** S単 - 239号 ***					
SA0843	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	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	歩A 当たり算出
	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 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 あり 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,891	
	*** S単 - 240号 ***					
SA0843	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	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	歩A 当たり算出
	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 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 あり 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,312	
	*** S単 - 241号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		m ²	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	歩A 当たり算出
	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	3.0m超 50mm アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 あり 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,790	
	*** S単 - 242号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	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	歩A 当たり算出

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
M96001	アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式) HR330,EHA27R25		時間	23,000		
P01009	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m		本	0		
P03133	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m		本	0		
P03133	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m		本	280,020		
P03138	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1100 長6.0m		本	609,040		
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻		m3	4,700		
P96003	産業廃棄物処理費 C o殻		m3	3,750		
P96004	3フランジT字管 SS400 150 x 150 7.5k		個	193,000		
P96005	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3	12,000		
P96006	定流量弁 300		個	4,312,000		
P96007	樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 100		個	119,000		
P96008	樹脂製補修弁 HI-PVC製 0.75Mpa 呼径 100		個	86,200		
P96009	3フランジT字管 DCIP,7.5K, 100 x 75		個	24,310		
P96010	ドレッサージョイント 75,離脱防止付		個	16,340		
P96011	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 400 異種管継手		m	5,535		
P96012	1100,DCIP x HP		個	1,847,300		
P96013	TSフランジ 75		個	2,450		
P96014	弁筐 A型 1号 JWVA B110		個	70,200		
P96015	ワイヤーロープ 8		m	167		
P96016	ターンバックル 9 x 150mm (両フック型)		個	195		
P96017	防水シール材 ホリタル系 幅 10mm		m	920		
P96018	マンホール口環 円径60		個	18,800		
P96019	連結ロッド 35		m	13,900		
P96020	樹脂製空気弁 PDCPD製 0.75Mpa,呼径 150		個	252,000		
P96021	樹脂製補修弁 PDCPD製 0.75Mpa 呼径 150		個	144,000		
P96022	巻上げロッド振止め SS400,D35用		個	26,700		
P96024	マンホール片斜壁 上径600 x 下径1200 x 高さ600		個	43,200		
P96025	マンホール直壁 1200,H600		個	31,000		
P96026	ダクタイル鋳鉄管 ALW2種, 1000直管		本	323,175		
P96037	横矢板 松矢板		m3	48,500		
P96040	再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間3ヶ月		個	800		
P96041	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間3ヶ月		個	400		
P96042	再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間3ヶ月		個	175		
P96046	ブラロード輸送費 施工箇所 (往復計上)		式	581,604		
P96047	ブラロード輸送費 施工箇所 (往復計上)		式	1,309,816		
P96049	180°エルボ 100A 防虫目皿付 SGPW		個	41,800		
P96053	特殊押輪 1100離脱防止金具		組	458,360		
P96062	高密度ポリエチレン管(ダブル) 損料(3ヶ月未満)無孔管 500		m	5,535		
P96070	K形継輪 1000		個	351,480		
P96071	K形普通押輪		組	79,270		
P96073	異種管継手 600,DCIP x HP		個	773,900		
P96074	TSフランジ 150		個	6,910		

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	ブラロード設置撤去		m3		10,000	歩A 当たり算出
Y00001	ブラロード設置					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	S単 15号
S02115	普通作業員	0.700	人	23,730	16,611	S単 16号
Y00001	ブラロード撤去					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	S単 15号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,730	11,865	S単 16号
	合計				34,378	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,438	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	埋設物標示テープ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクティブ	2.100	巻	7,120	14,952	S単 55号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	S単 11号
	合計				24,444	算出数量 100.000 m
	単価		m		244	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00002	埋設物標示テープ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクティブ	2.100	巻	7,120	14,952	S単 67号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	S単 14号
	合計				24,444	算出数量 100.000 m
	単価		m		244	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00003	H鋼打設(アボロン工法)		本		10,000	歩A 当たり算出
H-300, L=14m						
C00001	クレーン装着式アースオーガ杭打機運転 HR330, EHA27R25	29.300	時間	33,272	974,870	C単 1号
C00002	ホイールクレーン運転単価 25t	29.300	時間	12,305	360,537	C単 2号
S02115	土木一般世話役	4.880	人	29,505	143,984	S単 12号
S02115	とび工	9.760	人	31,710	309,490	S単 18号
S02115	溶接工	4.880	人	32,025	156,282	S単 19号
Y00004	雑品	0.020		1,945,163	38,903	
	合計				1,984,066	算出数量 10.000 本
	単価		本		198,407	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00004	H鋼打設(アボロン工法)		本		10,000	歩A 当たり算出
H-350, L=17m						

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
C00001	クレーン装着式アースオーガ杭打機運転 HR330,EHA27R25	42.200	時間	33,272	1,404,078	C単 1号
C00002	ホイールクレーン運転単価 25t	42.200	時間	12,305	519,271	C単 2号
S02115	土木一般世話役	7.030	人	29,505	207,420	S単 12号
S02115	とび工	14.070	人	31,710	446,160	S単 18号
S02115	溶接工	7.030	人	32,025	225,136	S単 19号
Y00004	雑品	0.020		2,802,065	56,041	
	合計				2,858,106	算出数量 10.000 本
	単価		本		285,811	
	*** T単 - 6号 ***					
T00005	VU管撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	200					
S02115	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.080	人	27,510	2,201	S単 13号
S02115	普通作業員	0.110	人	23,730	2,610	S単 11号
	合計				6,286	算出数量 10.000 m
	単価		m		629	
	*** T単 - 7号 ***					
T00006	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 400設置					
S02115	土木一般世話役	0.820	人	29,505	24,194	S単 12号
S02115	特殊作業員	2.050	人	27,510	56,396	S単 13号
S02115	普通作業員	2.980	人	23,730	70,715	S単 11号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	2.020	日	9,900	19,998	S単 10号
P34029	軽油 バトリ給油	0.430	L	133	57	
S02115	運転手(特殊)	1.520	人	28,770	43,730	S単 17号
	合計				215,090	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,151	
	*** T単 - 8号 ***					
T00007	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 400撤去					
S02115	土木一般世話役	0.410	人	29,505	12,097	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.025	人	27,510	28,198	S単 13号
S02115	普通作業員	1.490	人	23,730	35,358	S単 11号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.010	日	9,900	9,999	S単 10号
P34029	軽油 バトリ給油	21.500	L	133	2,860	
S02115	運転手(特殊)	0.760	人	28,770	21,865	S単 17号
	合計				110,377	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,104	
	*** T単 - 9号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00008	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 500設置					
S02115	土木一般世話役	0.820	人	29,505	24,194	S単 12号
S02115	特殊作業員	2.050	人	27,510	56,396	S単 13号
S02115	普通作業員	2.980	人	23,730	70,715	S単 11号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.020	日	9,900	19,998	S単 10号
P34029	軽油	0.430	L	133	57	
S02115	ハックル給油 運転手(特殊)	1.520	人	28,770	43,730	S単 17号
	合計				215,090	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,151	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00009	高密度ポリエチレン管		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	無孔管 500撤去					
S02115	土木一般世話役	0.410	人	29,505	12,097	S単 12号
S02115	特殊作業員	1.025	人	27,510	28,198	S単 13号
S02115	普通作業員	1.490	人	23,730	35,358	S単 11号
S02112	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.010	日	9,900	9,999	S単 10号
P34029	軽油	21.500	L	133	2,860	
S02115	ハックル給油 運転手(特殊)	0.760	人	28,770	21,865	S単 17号
	合計				110,377	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,104	

事業名 印旛沼二期農業水利事業
 工事名 埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線上流・第1号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単 - 1号 ***						
C00001	クレーン装着式アースオーガ杭打機運転		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	HR330,EHA27R25					
S02124	運転手(特殊)	0.160	人	28,770	4,603	S単 83号
S02116	軽油 バト-給油	19.879	L	133	2,644	S単 72号
S02111	アボロン杭打機(アースオーガ併用油圧式) HR330,EHA27R25	1.000	時間	23,000	23,000	S単 7号
Y00004	雑品	0.100		30,247	3,025	
	合 計				33,272	算出数量 1.000 時間
	単 価		時間		33,272	
*** C単 - 2号 ***						
C00002	ホイールクレーン運転単価		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
	25t					
S02124	運転手(特殊)	0.160	人	28,770	4,603	S単 83号
S02116	軽油 バト-給油	1.000	L	133	133	S単 72号
S02111	フレル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	1.000	時間	6,450	6,450	S単 8号
Y00004	雑品	0.100		11,186	1,119	
	合 計				12,305	算出数量 1.000 時間
	単 価		時間		12,305	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原用水路整備工事

積算書

(当初)

関東農政局
印旛沼二期農業水利事業所

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			94,930,000	
・工事原価			73,135,000	
純工事費			58,219,000	
・直接工事費			50,581,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	42,594,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,987,000	
・間接工事費			22,554,000	
・共通仮設費			7,638,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
$50,581,000 \times ((8.750 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			4,603,000	
・運搬費	1.000	式	2,641,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			394,000	
・現場環境改善費(率計上)				
$50,524,000 \times (0.780)$			394,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			14,916,000	
・現場管理費(率計上)				
$58,219,000 \times ((23.500 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.090 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			14,916,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	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				
$73,135,000 \times (17.770 \times 1.000 + 0.04)$			13,025,000	
・一括計上価格	1.000	式	8,773,000	
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)			57,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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)				42,594,000	
・【施工箇所】2号支線末端接続(減圧水槽)					
・・土工	1.000	式		42,594,000	
000001 床堀	1.000	式		361,000	
	237.000	m ³	244	57,828	歩A・単A B単 1号
000002 床堀	85.000	m ³	457	38,845	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻 管頂30cmまで	35.000	m ³	2,484	86,940	歩A・単A B単 3号
000004 埋戻 管頂30～60cmまで	38.000	m ³	2,491	94,658	歩A・単A B単 4号
000005 埋戻	97.000	m ³	851	82,547	歩A・単A B単 5号
合 計				360,818	
・・作業残土処理工 吉高土置場	1.000	式		199,000	
000006 作業残土処理	90.500	m ³	2,195	198,648	歩A・単A B単 6号
合 計				198,648	
・・構造物撤去工	1.000	式		148,000	
000007 舗装版切断 As舗装,t=50	8.000	m	606	4,848	歩A・単A B単 7号
000008 舗装版切断 Co舗装,t=100	3.000	m	1,136	3,408	歩A・単A B単 8号
000009 舗装版破砕 Co,t=100mm	139.000	m ²	192	26,688	歩A・単A B単 9号
000010 舗装版破砕 As,t=50mm	4.000	m ²	192	768	歩A・単A B単 10号
000011 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.100	m ³	72,740	7,274	歩A・単A B単 11号
000012 産業廃棄物処理費 Co殻	13.900	m ³	7,404	102,916	歩A・単A B単 12号
000013 産業廃棄物処理費 As殻	0.200	m ³	8,354	1,671	歩A・単A B単 13号
合 計				147,573	
・・基礎工 2号減圧水槽	1.000	式		6,789,000	
000014 コンクリート杭打設(中掘工法) 700,C種10m+A種10m+A種10m=30.0m	6.000	本	1,044,711	6,268,266	歩A・単A B単 14号
000015 カットオフ PHC杭 700	6.000	本	14,278	85,668	歩A・単A B単 15号
000016 杭頭処理工 中詰めコンクリート,21N-8-25	2.180	m ³	31,330	68,299	歩A・単A B単 16号
000017 杭頭補強鉄筋 D13,SD295	0.170	ton	185,183	31,481	歩A・単A B単 17号
000018 杭頭補強鉄筋 D22,SD345	1.780	ton	188,273	335,126	歩A・単A B単 18号
合 計				6,788,840	
・・本体工 2号減圧水槽	1.000	式		7,508,000	
000019 均しコンクリート	0.900	m ³	25,140	22,626	歩A・単A B単 19号
000020 均しコンクリート型枠	0.900	m ²	9,418	8,476	歩A・単A B単 20号
000021 基礎砕石 RC-40,t=150mm	18.500	m ²	1,455	26,918	歩A・単A B単 21号
000022 鉄筋コンクリート 21-12-20(25)BB	56.700	m ³	23,020	1,305,234	歩A・単A B単 22号
000023 型枠	220.600	m ²	9,418	2,077,611	歩A・単A B単 23号
000024 鉄筋 SD295,D13	1.150	ton	200,880	231,012	歩A・単A B単 24号
000025 鉄筋 SD295,D16	3.018	ton	198,820	600,039	歩A・単A B単 25号
000026 鉄筋 SD345,D19	3.368	ton	203,970	686,971	歩A・単A B単 26号
000027 鉄筋 SD345,D22	2.389	ton	203,970	487,284	歩A・単A B単 27号
000028 支保工	52.400	空m ³	4,580	239,992	歩A・単A B単 28号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000029 防蝕アンカー F25D	6.000	本	11,200	67,200	歩A・単A B単 29号
000030 綯鋼板蓋 900×900,q=5kN/mm2	1.000	個	240,000	240,000	歩A・単A B単 30号
000031 転落防止柵 H=1100	12.000	m	22,609	271,308	歩A・単A B単 31号
000032 リアガード ステップ含む	1.000	式	174,265	174,265	歩A・単A B単 32号
000033 グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠	1.000	枚	71,000	71,000	歩A・単A B単 33号
000034 足場工	185.300	掛㎡	5,384	997,655	歩A・単A B単 34号
合計				7,507,591	
・ ・ 管体基礎工					
000035 基面整正	1.000	式		230,000	
000036 管体基礎工 山砂(SF相当品以上)	39.500	㎡	475	18,763	歩A・単A B単 35号
000037 路体盛土 排泥管部	44.800	m3	3,810	170,688	歩A・単A B単 36号
000038 路体盛土 排泥管部	178.000	m3	230	40,940	歩A・単A B単 37号
合計				230,391	
・ ・ 管体工					
000038 鋼製片落管 STW400,900A×400A×1400	1.000	式		14,921,000	
000039 鋼製フランジ付短管 STW400,400A×1000	1.000	本	710,993	710,993	歩A・単A B単 38号
000040 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 400,RR管	1.000	本	224,888	224,888	歩A・単A B単 39号
000041 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 400,RR管	12.100	m	15,411	186,473	歩A・単A B単 40号
000042 FRP製異形管 45°曲管 400,離脱防止内蔵型	1.000	個	159,000	159,000	歩A・単A B単 41号
000043 FRP製異形管 フランジ付T字管 400-75,VU管用,2受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	298,030	298,030	歩A・単A B単 42号
000044 FRP製異形管 フランジ短管 400,VU管用,1受(離脱防止内蔵型)	2.000	個	178,000	356,000	歩A・単A B単 43号
000045 鋼製伸縮可とう管 400,偏心100mm,中圧用	1.000	本	1,494,888	2,989,776	歩A・単A B単 44号
000046 ダクタイル鋳鉄管 バドル付両フランジ短管 400×1300,7.5K	2.000	本	1,494,888	2,989,776	歩A・単A B単 44号
000047 ダクタイル鋳鉄管 K型短管2号 400,7.5K	3.000	本	144,046	432,138	歩A・単A B単 46号
000048 ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 400×1300,7.5K	1.000	本	281,273	281,273	歩A・単A B単 47号
000049 ダクタイル鋳鉄管 バドル付両フランジ短管 400×1238,7.5K	1.000	本	297,669	297,669	歩A・単A B単 48号
000050 ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 400×1000,7.5K	1.000	本	236,769	236,769	歩A・単A B単 49号
000051 ダクタイル鋳鉄管 K型フランジ付T字管 400×75,7.5K	1.000	本	181,764	181,764	歩A・単A B単 50号
000052 ダクタイル鋳鉄管異形管 K型継輪 400	2.000	個	75,100	150,200	歩A・単A B単 51号
000053 ダクタイル鋳鉄管 フランジ曲管 400×90°,7.5K,流入管	1.000	本	230,953	230,953	歩A・単A B単 52号
000054 鋼製S付両フランジ短管 STW400,400A×6t×4101L,流入管	1.000	本	658,888	658,888	歩A・単A B単 53号
000055 ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 400×1000,7.5K,接続管	1.000	本	236,769	236,769	歩A・単A B単 54号
000056 鋼製伸縮可とう管 400,偏心100mm,中圧用,接続管	1.000	本	1,494,888	1,494,888	歩A・単A B単 55号
000057 ダクタイル鋳鉄管 K型短管2号 400,7.5K,接続管	1.000	本	144,046	144,046	歩A・単A B単 56号
000058 ダクタイル鋳鉄管 K型短管1号 400,7.5K,接続管	1.000	本	100,532	100,532	歩A・単A B単 57号
000059 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 400,RR管,接続管	28.700	m	15,411	442,296	歩A・単A B単 58号
000060 FRP製異形管 45°曲管 400,離脱防止内蔵型,接続管	1.000	個	159,000	159,000	歩A・単A B単 59号
000061 FRP製異形管 曲管90° 400,離脱防止付,接続管	1.000	個	179,000	179,000	歩A・単A B単 60号
000062 FRP製異形管 曲管22° 1/2 400,離脱防止付,接続管	1.000	個	138,000	138,000	歩A・単A B単 61号
000063 FRP製異形管 フランジ短管 400,離脱防止付,接続管	1.000	個	178,000	178,000	歩A・単A B単 62号
000064 1フランジ付曲管 400A×6t×650,90°,接続管	1.000	本	324,888	324,888	歩A・単A B単 63号
000065 片ベベル片継手挿口付片落管 800A×400A×1200L,接続管	1.000	本	676,164	676,164	歩A・単A B単 64号
000066 異種管継手 800,DCIP×HP,接続管	1.000	本	1,135,300	1,135,300	歩A・単A B単 65号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066 鋼管溶接					歩A・単A B単 66号
000067 ダクタイル鋳鉄製 らっぱ口 250.余水吐管	1.000	箇所	29,751	29,751	歩A・単A B単 67号
000068 鋼製S付両フランジ短管 STW290,250A×6.6t×5425L,余水吐管	1.000	本	437,888	437,888	歩A・単A B単 68号
000069 ダクタイル鋳鉄管 フランジ曲管 250×90°,7.5K,余水吐管	2.000	本	101,193	202,386	歩A・単A B単 69号
000070 ダクタイル鋳鉄管 バドル付両フランジ短管 250×1000,7.5K,余水吐管	1.000	本	140,132	140,132	歩A・単A B単 70号
000071 ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 200×1350,7.5K,排泥管	1.000	本	63,656	63,656	歩A・単A B単 71号
000072 ダクタイル鋳鉄管 フランジ曲管 200×90°,7.5K,排泥管	1.000	本	78,531	78,531	歩A・単A B単 72号
000073 ダクタイル鋳鉄管 K型短管2号 200,7.5K,排泥管	1.000	本	120,132	120,132	歩A・単A B単 73号
000074 M F ジョイント 250.離脱防止付,排泥管	3.000	個	38,800	116,400	歩A・単A B単 74号
000075 FRP製異形管 T字管 250.VU管用,3方離脱防止付,排泥管	1.000	個	226,260	226,260	歩A・単A B単 75号
000076 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 250,RR管,排泥管	83.090	m	6,870	570,828	歩A・単A B単 76号
合 計				14,921,226	
・ ・ 定流量弁室工	1.000	式		1,858,000	
000077 基礎砕石 RC-40,t=100	13.200	m ²	1,329	17,543	歩A・単A B単 77号
000078 均しコンクリート 18N-8-25or20BB	0.700	m ³	31,040	21,728	歩A・単A B単 78号
000079 型枠 均しコンクリート	0.800	m ²	4,752	3,802	歩A・単A B単 79号
000080 コンクリート 鉄筋構造物,21N-12-25or20BB	15.800	m ³	31,680	500,544	歩A・単A B単 80号
000081 型枠 鉄筋コンクリート	75.700	m ²	9,418	712,943	歩A・単A B単 81号
000082 支保工	17.100	空m ³	4,580	78,318	歩A・単A B単 82号
000083 コンクリート 無筋構造物,18N-8-25or20BB	0.600	m ³	31,970	19,182	歩A・単A B単 83号
000084 型枠 無筋コンクリート	2.900	m ²	8,537	24,757	歩A・単A B単 84号
000085 鉄筋 SD295,D13	1.255	ton	200,880	252,104	歩A・単A B単 85号
000086 F R P 製蓋 800×800	1.000	個	200,000	200,000	歩A・単A B単 86号
000087 目地防水工 ポリウレタン系	5.000	m	920	4,600	歩A・単A B単 87号
000088 ずれ止め工	4.000	箇所	234	936	歩A・単A B単 88号
000089 タラップ	8.000	個	2,621	20,968	歩A・単A B単 89号
000090 吊りフック 丸鋼 19,L=1.19m	4.000	箇所	150	600	歩A・単A B単 90号
合 計				1,858,025	
・ ・ 排泥枘設置	1.000	式		229,000	
000091 マンホール鉄蓋 簡易防水型,T-14	1.000	個	65,000	65,000	歩A・単A B単 91号
000092 マンホール設置	1.000	式	160,020	160,020	歩A・単A B単 92号
000093 均しコンクリート	0.130	m ³	30,960	4,025	歩A・単A B単 93号
合 計				229,045	
・ ・ 制水弁工 200	1.000	式		231,000	
000094 制水弁弁きょう 鋳鉄製 200	1.000	個	70,200	70,200	歩A・単A B単 94号
000095 連結ロッド 35,L=1400	1.400	m	13,900	19,460	歩A・単A B単 95号
000096 基礎砕石 RC-40,t=100	0.160	m ²	1,203	192	歩A・単A B単 96号
000097 コンクリート台座 580	1.000	個	946	946	歩A・単A B単 97号
000098 ガイドパイプ VU 150,L=1.16m	1.000	個	1,557	1,557	歩A・単A B単 98号
000099 ソフトシール仕切弁設置	1.000	個	135,421	135,421	歩A・単A B単 99号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000100 U-450用蓋	1.000	個	3,070	3,070	歩A・単A B単 100号
合計				230,846	
・・制水弁工 250	1.000	式		272,000	
000101 制水弁弁きょう 鋳鉄製 250	1.000	個	70,200	70,200	歩A・単A B単 101号
000102 基礎砕石 RC-40,t=100mm	0.160	m ²	1,203	192	歩A・単A B単 102号
000103 コンクリート台座 580	1.000	個	946	946	歩A・単A B単 103号
000104 ガイドパイプ VU 150,L=0.55m	1.000	個	698	698	歩A・単A B単 104号
000105 ソフトシール仕切弁設置	1.000	個	196,421	196,421	歩A・単A B単 105号
000106 U-450用蓋	1.000	個	3,070	3,070	歩A・単A B単 106号
合計				271,527	
・・制水弁工 400	1.000	式		474,000	
000107 制水弁弁きょう 鋳鉄製 400	1.000	個	70,200	70,200	歩A・単A B単 107号
000108 基礎砕石 RC-40	0.160	m ²	1,203	192	歩A・単A B単 108号
000109 レジンコンクリート製ボックス 350,H300	1.000	個	9,690	9,690	歩A・単A B単 109号
000110 埋設型バタフライ弁設置	1.000	個	390,884	390,884	歩A・単A B単 110号
000111 U-600用蓋	1.000	個	3,120	3,120	歩A・単A B単 111号
合計				474,086	
・・空気弁工 2号支線流入側	1.000	式		272,000	
000112 マンホール斜壁 600C	1.000	個	54,800	54,800	歩A・単A B単 112号
000113 マンホール口環	1.000	個	18,200	18,200	歩A・単A B単 113号
000114 マンホール鉄蓋	1.000	個	65,000	65,000	歩A・単A B単 114号
000115 急排空気弁 75,樹脂製,7.5K	1.000	基	94,876	94,876	歩A・単A B単 115号
000116 両フランジ短管 鋳鉄製 75,L=400	1.000	個	14,420	14,420	歩A・単A B単 116号
000117 基礎コンクリート 18-8-20(25)BB	0.160	m ³	30,960	4,954	歩A・単A B単 117号
000118 両フランジ短管 鋳鉄製 75,L=500	1.000	個	16,070	16,070	歩A・単A B単 118号
000119 基礎砕石 RC-40	1.260	m ²	1,203	1,516	歩A・単A B単 119号
000120 U-300用蓋	1.000	個	1,750	1,750	歩A・単A B単 120号
合計				271,586	
・・空気弁工 2号支線流出側	1.000	式		272,000	
000121 マンホール斜壁 600C	1.000	個	54,800	54,800	歩A・単A B単 121号
000122 マンホール口環	1.000	個	18,200	18,200	歩A・単A B単 122号
000123 マンホール鉄蓋	1.000	個	65,000	65,000	歩A・単A B単 123号
000124 急排空気弁 75,樹脂製,7.5K	1.000	基	94,876	94,876	歩A・単A B単 124号
000125 両フランジ短管 鋳鉄製 75,L=400	1.000	個	14,420	14,420	歩A・単A B単 125号
000126 基礎コンクリート 18-8-20(25)BB	0.160	m ³	30,960	4,954	歩A・単A B単 126号
000127 両フランジ短管 鋳鉄製 75,L=500	1.000	個	16,070	16,070	歩A・単A B単 127号
000128 基礎砕石 RC-40	1.260	m ²	1,203	1,516	歩A・単A B単 128号
000129 U-300用蓋	1.000	個	1,750	1,750	歩A・単A B単 129号
合計				271,586	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・定流量弁設置工					
000130 定流量弁 400,低差圧形	1.000	式		6,045,000	
	1.000	個	6,045,000	6,045,000	歩A・単A B単 130号
合 計				6,045,000	
・場内整備工					
000131 造成盛土	1.000	式		2,278,000	
	180.000	m3	435	78,300	歩A・単A B単 131号
000132 コンクリート舗装工 路盤工 RC-40,t=200mm	10.600	m ²	802	8,501	歩A・単A B単 132号
000133 コンクリート舗装工 表層工 無筋コンクリート,18N-8-25,t-100mm	10.600	m ²	2,632	27,899	歩A・単A B単 133号
000134 アスファルト舗装工 路盤工 RC-40,t=150mm	256.500	m ²	668	171,342	歩A・単A B単 134号
000135 アスファルト舗装工 表層工 再生密粒度アスコン(13),t=30mm	256.500	m ²	1,211	310,622	歩A・単A B単 135号
000136 ネットフェンス工 H=1.8m	74.000	m	10,500	777,000	歩A・単A B単 136号
000137 ネットフェンス門扉	1.000	基	298,000	298,000	歩A・単A B単 137号
000138 L型擁壁工 H=1200・T=25	24.000	m	25,260	606,240	歩A・単A B単 138号
合 計				2,277,904	
・道路復旧工					
000139 下層路盤 RC-40,t=150mm	1.000	式		486,000	
	139.000	m ²	668	92,852	歩A・単A B単 139号
000140 上層路盤 M-30,t=100mm	139.000	m ²	871	121,069	歩A・単A B単 140号
000141 表層 再生密粒度アスコン(13),t=50mm	139.000	m ²	1,891	262,849	歩A・単A B単 141号
000142 下層路盤 仮復旧部,RC-40,t=270mm	4.000	m ²	989	3,956	歩A・単A B単 142号
000143 表層 仮復旧部,再生密粒度アスコン(13),t=30mm	4.000	m ²	1,312	5,248	歩A・単A B単 143号
合 計				485,974	
・耕地復旧工					
000144 耕起	1.000	式		21,000	
	519.000	m ²	41	21,279	歩A・単A B単 144号
合 計				21,279	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘		m3	244		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 床掘		m3	457		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻		m3	2,484		歩A・単A
000004	管頂30cmまで *** B単 - 4号 *** 埋戻		m3	2,491		歩A・単A
000005	管頂30～60cmまで *** B単 - 5号 *** 埋戻		m3	851		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 作業残土処理		m3	2,195		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 舗装版切断		m	606		歩A・単A
000008	As舗装,t=50 *** B単 - 8号 *** 舗装版切断		m	1,136		歩A・単A
000009	Co舗装,t=100 *** B単 - 9号 *** 舗装版破砕		m ²	192		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 舗装版破砕		m ²	192		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 産業廃棄物処理費		m3	72,740		歩A・単A
000012	舗装切断汚泥 *** B単 - 12号 *** 産業廃棄物処理費		m3	7,404		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 産業廃棄物処理費		m3	8,354		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** コンクリート杭打設(中堀工法)		本	1,044,711		歩A・単A
000015	700,C種10m+A種10m+A種10m=30.0m *** B単 - 15号 *** カットオフ		本	14,278		歩A・単A
000016	PHC杭 700 *** B単 - 16号 *** 杭頭処理工		m3	31,330		歩A・単A
000017	中詰めコンクリート,21N-8-25 *** B単 - 17号 *** 杭頭補強鉄筋		ton	185,183		歩A・単A
000018	D13,SD295 *** B単 - 18号 *** 杭頭補強鉄筋		ton	188,273		歩A・単A
000019	D22,SD345 *** B単 - 19号 *** 均しコンクリート		m3	25,140		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 均しコンクリート型枠		m ²	9,418		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 基礎砕石		m ²	1,455		歩A・単A
000022	RC-40,t=150mm *** B単 - 22号 *** 鉄筋コンクリート					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	21-12-20(25)BB *** B単 - 23号 *** 型枠		m3	23,020		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 鉄筋		m ³	9,418		歩A・単A
000025	SD295,D13 *** B単 - 25号 *** 鉄筋		ton	200,880		歩A・単A
000026	SD295,D16 *** B単 - 26号 *** 鉄筋		ton	198,820		歩A・単A
000027	SD345,D19 *** B単 - 27号 *** 鉄筋		ton	203,970		歩A・単A
000028	SD345,D22 *** B単 - 28号 *** 支保工		ton	203,970		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 防蝕アンカー		空m3	4,580		歩A・単A
000030	F25D *** B単 - 30号 *** 編鋼板蓋		本	11,200		歩A・単A
000031	900×900,q=5kN/mm2 *** B単 - 31号 *** 転落防止柵		個	240,000		歩A・単A
000032	H=1100 *** B単 - 32号 *** リアガード		m	22,609		歩A・単A
000033	ステップ含む *** B単 - 33号 *** グレーチング蓋		式	174,265		歩A・単A
000034	FRP製,600×600,SUS受枠 *** B単 - 34号 *** 足場工		枚	71,000		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 基面整正		掛m ²	5,384		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 管体基礎工		m ²	475		歩A・単A
000037	山砂(SF相当品以上) *** B単 - 37号 *** 路体盛土		m3	3,810		歩A・単A
000038	排泥管部 *** B単 - 38号 *** 鋼製片落管		m3	230		歩A・単A
000039	STW400,900A×400A×1400 *** B単 - 39号 *** 鋼製フランジ付短管		本	710,993		歩A・単A
000040	STW400,400A×1000 *** B単 - 40号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工		本	224,888		歩A・単A
000041	VU 400,RR管 *** B単 - 41号 *** FRP製異形管 45°曲管		m	15,411		歩A・単A
000042	400,離脱防止内蔵型 *** B単 - 42号 *** FRP製異形管 フランジ付T字管		個	159,000		歩A・単A
000043	400-75,VU管用,2受(離脱防止内蔵型) *** B単 - 43号 *** FRP製異形管 フランジ短管		個	298,030		歩A・単A
	400,VU管用,1受(離脱防止内蔵型)		個	178,000		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 鋼製伸縮可とう管					
	400,偏心100mm,中圧用		本	1,494,888		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付両フランジ短管					
	400×1300,7.5K		本	307,039		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 K型短管2号					
	400,7.5K		本	144,046		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管					
	400×1300,7.5K		本	281,273		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付両フランジ短管					
	400×1238,7.5K		本	297,669		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管					
	400×1000,7.5K		本	236,769		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 K型フランジ付T字管					
	400×75,7.5K		本	181,764		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** ダクタイトイル鑄鉄管異形管					
	K型継輪 400		個	75,100		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 フランジ曲管					
	400×90°,7.5K,流入管		本	230,953		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 鋼製S付両フランジ短管					
	STW400,400A×6t×4101L,流入管		本	658,888		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管					
	400×1000,7.5K,接続管		本	236,769		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 鋼製伸縮可とう管					
	400,偏心100mm,中圧用,接続管		本	1,494,888		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 K型短管2号					
	400,7.5K,接続管		本	144,046		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** ダクタイトイル鑄鉄管 K型短管1号					
	400,7.5K,接続管		本	100,532		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工					
	VU 400,RR管,接続管		m	15,411		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** FRP製異形管 45°曲管					
	400,離脱防止内蔵型,接続管		個	159,000		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** FRP製異形管 曲管90°					
	400,離脱防止付,接続管		個	179,000		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** FRP製異形管 曲管22° 1/2					
	400,離脱防止付,接続管		個	138,000		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** FRP製異形管 フランジ短管					
	400,離脱防止付,接続管		個	178,000		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 1フランジ付曲管					
	400A×6t×650,90°,接続管		本	324,888		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 片ベベル片継手挿口付片落管					
	800A×400A×1200L,接続管		本	676,164		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 異種管継手					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	800,DC1P×HP,接続管 *** B単 - 66号 *** 鋼管溶接		本	1,135,300		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** ダクタイトル鑄鉄製 らっぱ口		箇所	29,751		歩A・単A
000068	250,余水吐管 *** B単 - 68号 *** 鋼製S付両フランジ短管		個	24,526		歩A・単A
000069	STW290,250A×6.6t×5425L,余水吐管 *** B単 - 69号 *** ダクタイトル鑄鉄管 フランジ曲管		本	437,888		歩A・単A
000070	250×90°,7.5K,余水吐管 *** B単 - 70号 *** ダクタイトル鑄鉄管 バドル付両フランジ短管		本	101,193		歩A・単A
000071	250×1000,7.5K,余水吐管 *** B単 - 71号 *** ダクタイトル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管		本	140,132		歩A・単A
000072	200×1350,7.5K,排泥管 *** B単 - 72号 *** ダクタイトル鑄鉄管 フランジ曲管		本	63,656		歩A・単A
000073	200×90°,7.5K,排泥管 *** B単 - 73号 *** ダクタイトル鑄鉄管 K型短管2号		本	78,531		歩A・単A
000074	200,7.5K,排泥管 *** B単 - 74号 *** MFジョイント		本	120,132		歩A・単A
000075	250,離脱防止付,排泥管 *** B単 - 75号 *** FRP製異形管 T字管		個	38,800		歩A・単A
000076	250,VU管用,3方離脱防止付,排泥管 *** B単 - 76号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工		個	226,260		歩A・単A
000077	VU 250,RR管,排泥管 *** B単 - 77号 *** 基礎砕石		m	6,870		歩A・単A
000078	RC-40,t=100 *** B単 - 78号 *** 均しコンクリート		m ²	1,329		歩A・単A
000079	18N-8-25or20BB *** B単 - 79号 *** 型枠		m ³	31,040		歩A・単A
000080	均しコンクリート *** B単 - 80号 *** コンクリート		m ²	4,752		歩A・単A
000081	鉄筋構造物,21N-12-25or20BB *** B単 - 81号 *** 型枠		m ³	31,680		歩A・単A
000082	鉄筋コンクリート *** B単 - 82号 *** 支保工		m ²	9,418		歩A・単A
000083	*** B単 - 83号 *** コンクリート		空m ³	4,580		歩A・単A
000084	無筋構造物,18N-8-25or20BB *** B単 - 84号 *** 型枠		m ³	31,970		歩A・単A
000085	無筋コンクリート *** B単 - 85号 *** 鉄筋		m ²	8,537		歩A・単A
000086	SD295,D13 *** B単 - 86号 *** FRP製蓋		ton	200,880		歩A・単A
	800×800		個	200,000		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 目地防水工					
	ポリウレタン系		m	920		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** ずれ止め工					
			箇所	234		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** タラップ					
			個	2,621		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 吊りフック					
	丸鋼 19,L=1.19m		箇所	150		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** マンホール鉄蓋					
	簡易防水型,T-14		個	65,000		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** マンホール設置					
			式	160,020		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 均しコンクリート					
			m3	30,960		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 制水弁弁きょう					
	鑄鉄製 200		個	70,200		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 連結ロッド					
	35,L=1400		m	13,900		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 基礎砕石					
	RC-40,t=100		m ²	1,203		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** コンクリート台座					
	580		個	946		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** ガイドパイプ					
	VU 150,L=1.16m		個	1,557		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ソフトシール仕切弁設置					
			個	135,421		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** U-450用蓋					
			個	3,070		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 制水弁弁きょう					
	鑄鉄製 250		個	70,200		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 基礎砕石					
	RC-40,t=100mm		m ²	1,203		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** コンクリート台座					
	580		個	946		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** ガイドパイプ					
	VU 150,L=0.55m		個	698		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** ソフトシール仕切弁設置					
			個	196,421		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** U-450用蓋					
			個	3,070		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 制水弁弁きょう					
	鑄鉄製 400		個	70,200		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 基礎砕石					

事業名 印旛沼二期農業水利事業

工事名 埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	RC-40		m ²	1,203		歩A・単A
000109	*** B単 - 109号 *** レジンコンクリート製ボックス					
	350,H300		個	9,690		歩A・単A
000110	*** B単 - 110号 *** 埋設型バタフライ弁設置					
			個	390,884		歩A・単A
000111	*** B単 - 111号 *** U-600用蓋					
			個	3,120		歩A・単A
000112	*** B単 - 112号 *** マンホール斜壁					
	600C		個	54,800		歩A・単A
000113	*** B単 - 113号 *** マンホール口環					
			個	18,200		歩A・単A
000114	*** B単 - 114号 *** マンホール鉄蓋					
			個	65,000		歩A・単A
000115	*** B単 - 115号 *** 急排空気弁					
	75,樹脂製,7.5K		基	94,876		歩A・単A
000116	*** B単 - 116号 *** 両フランジ短管					
	鋳鉄製 75,L=400		個	14,420		歩A・単A
000117	*** B単 - 117号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-20(25)BB		m ³	30,960		歩A・単A
000118	*** B単 - 118号 *** 両フランジ短管					
	鋳鉄製 75,L=500		個	16,070		歩A・単A
000119	*** B単 - 119号 *** 基礎砕石					
	RC-40		m ²	1,203		歩A・単A
000120	*** B単 - 120号 *** U-300用蓋					
			個	1,750		歩A・単A
000121	*** B単 - 121号 *** マンホール斜壁					
	600C		個	54,800		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** マンホール口環					
			個	18,200		歩A・単A
000123	*** B単 - 123号 *** マンホール鉄蓋					
			個	65,000		歩A・単A
000124	*** B単 - 124号 *** 急排空気弁					
	75,樹脂製,7.5K		基	94,876		歩A・単A
000125	*** B単 - 125号 *** 両フランジ短管					
	鋳鉄製 75,L=400		個	14,420		歩A・単A
000126	*** B単 - 126号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-20(25)BB		m ³	30,960		歩A・単A
000127	*** B単 - 127号 *** 両フランジ短管					
	鋳鉄製 75,L=500		個	16,070		歩A・単A
000128	*** B単 - 128号 *** 基礎砕石					
	RC-40		m ²	1,203		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** U-300用蓋					
			個	1,750		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 定流量弁					
	400,低差圧形		個	6,045,000		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 造成盛土					
			m3	435		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** コンクリート舗装工 路盤工					
	RC-40,t=200mm		m ²	802		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** コンクリート舗装工 表層工					
	無筋コンクリート,18N-8-25,t=100mm		m ²	2,632		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** アスファルト舗装工 路盤工					
	RC-40,t=150mm		m ²	668		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** アスファルト舗装工 表層工					
	再生密粒度アスコン(13),t=30mm		m ²	1,211		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** ネットフェンス工					
	H=1.8m		m	10,500		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** ネットフェンス門扉					
			基	298,000		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** L型擁壁工					
	H=1200・T=25		m	25,260		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 下層路盤					
	RC-40,t=150mm		m ²	668		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 上層路盤					
	M-30,t=100mm		m ²	871		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 表層					
	再生密粒度アスコン(13),t=50mm		m ²	1,891		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 下層路盤					
	仮復旧部,RC-40,t=270mm		m ²	989		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 表層					
	仮復旧部,再生密粒度アスコン(13),t=30mm		m ²	1,312		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 耕起					
			m ²	41		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 土木安定シート					
			m ²	239		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 廃シート運搬・処理					
	土木安定シート		m3	4,917		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** ブラロード設置撤去					
			m3	3,438		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** ブラロード賃料					
			式	1,482,595		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 敷鉄板設置・撤去					
			m ²	1,846		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 工事用進入路					
	盛土		m3	230		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付解体					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板圧入 *** B単 - 152号 ***		回	103,638		歩A・単A
000152	油圧式杭圧入引抜機据付解体					
	鋼矢板引抜 *** B単 - 153号 ***		回	62,181		歩A・単A
000153	鋼矢板打設					
	型,L=7.5m *** B単 - 154号 ***		枚	13,698		歩A・単A
000154	鋼矢板引抜					
	*** B単 - 155号 ***		枚	7,892		歩A・単A
000155	鋼矢板賃料					
	*** B単 - 156号 ***		式	369,360		歩A・単A
000156	切梁腹起設置・撤去					
	*** B単 - 157号 ***		ton	96,663		歩A・単A
000157	地盤改良工					
	バックホウ混合,t=0.8m,改良強度50kN/m2 *** B単 - 158号 ***		m ²	7,390		歩A・単A
000158	地盤改良工					
	バックホウ混合,t=1.1m,改良強度70kN/m2 *** B単 - 159号 ***		m ²	9,430		歩A・単A
000159	交通誘導警備員B					
	*** B単 - 160号 ***		人	15,750		歩A・単A
000160	重建設機械・分解・組立・輸送					
	クローラ式杭打機 *** B単 - 161号 ***		台	1,109,350		歩A・単A
000161	仮設材輸送費					
	ブラロード *** B単 - 162号 ***		式	290,307		歩A・単A
000162	仮設材輸送費					
	敷鉄板 *** B単 - 163号 ***		ton	10,820		歩A・単A
000163	仮設材輸送費					
	鋼矢板 型 *** B単 - 164号 ***		ton	10,820		歩A・単A
000164	仮設材輸送費					
	切梁腹起 *** B単 - 165号 ***		ton	10,820		歩A・単A
000165	6価クロム溶出試験					
	*** B単 - 166号 ***		検体	3,050		歩A・単A
000166	ディスクバルブ					
	250,PN=0.16Mpa		式	8,770,000		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	243.5	244	S単 117号
	合計				244	
	単価				244	
*** B単 - 2号 ***						
000002	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1,000	m3	457.1	457	S単 118号
	合計				457	
	単価				457	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻 管頂30cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	238.7	265	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,219	2,219	S単 1号
	合計				2,484	
	単価				2,484	
*** B単 - 4号 ***						
000004	埋戻 管頂30～60cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m3	238.7	265	S単 115号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m3	1,614	1,614	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,あり	1,000	m3	612	612	S単 3号
	合計				2,491	
	単価				2,491	
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	850.5	851	S単 121号
	合計				851	
	単価				851	
*** B単 - 6号 ***						
000006	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	238.7	239	S単 116号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	1,000	m3	1,829	1,829	S単 119号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	126.7	127	S単 125号
	合計				2,195	
	単価				2,195	
*** B単 - 7号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000007	舗装版切断 As舗装,t=50		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	606	606	S単 130号
	合 計				606	
	単 価				606	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	舗装版切断 Co舗装,t=100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	1.000	m	1,136	1,136	S単 131号
	合 計				1,136	
	単 価				1,136	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	舗装版破碎 Co,t=100mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 128号
	合 計				192	
	単 価				192	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	舗装版破碎 As,t=50mm		m ²		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,あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 129号
	合 計				192	
	単 価				192	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m ³		0.100	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 1.5t種,	1.000	時間	6,074	6,074	S単 101号
S02123	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.100	m ³	12,000	1,200	S単 58号
	合 計				7,274	
	単 価				72,740	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	産業廃棄物処理費 Co殻		m ³		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,11.5km以下,	1.000	m ³	3,654	3,654	S単 127号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻	1.000	m ³	3,750	3,750	S単 59号
	合 計				7,404	
	単 価				7,404	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	産業廃棄物処理費 As殻		m ³		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,11.5km以下,	1.000	m ³	3,654	3,654	S単 127号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m ³	4,700	4,700	S単 60号
	合 計				8,354	
	単 価				8,354	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 14号 ***					
000014	コンクリート杭打設(中掘工法) 700,C種10m+A種10m+A種10m=30.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
S04004	コンクリート杭中掘工法 中掘+ゲラ外工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,700以上800未満mm	1.000	本	1,044,711	1,044,711	S単 69号
	合計				1,044,711	
	単価				1,044,711	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	カットオフ PHC杭 700		本		1,000	歩A 当たり算出
S04005	コンクリート杭カットオフ工 700~800mm	1.000	本	14,278	14,278	S単 70号
	合計				14,278	
	単価				14,278	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	杭頭処理工 中詰めコンクリート,21N-8-25		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,-,21-8-25(20)(普通) W/ C60%	1.000	m3	31,330	31,330	S単 135号
	合計				31,330	
	単価				31,330	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	杭頭補強鉄筋 D13,SD295		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	1.000	ton	185,183	185,183	S単 62号
	合計				185,183	
	単価				185,183	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	杭頭補強鉄筋 D22,SD345		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	1.000	ton	188,273	188,273	S単 63号
	合計				188,273	
	単価				188,273	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	均しコンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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	25,140	25,140	S単 136号
	合計				25,140	
	単価				25,140	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	均しコンクリート型枠		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 142号
	合計				9,418	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,418	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,455	1,455	S単 132号
	合 計				1,455	
	単 価				1,455	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	鉄筋コンクリート 21-12-20(25)BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	23,020	23,020	S単 137号
	合 計				23,020	
	単 価				23,020	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	型枠		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 142号
	合 計				9,418	
	単 価				9,418	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	鉄筋 SD295,D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	200,880	200,880	S単 64号
	合 計				200,880	
	単 価				200,880	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	鉄筋 SD295,D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,820	198,820	S単 65号
	合 計				198,820	
	単 価				198,820	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	鉄筋 SD345,D19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	203,970	203,970	S単 66号
	合 計				203,970	
	単 価				203,970	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	鉄筋 SD345,D22		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	203,970	203,970	S単 67号
	合 計				203,970	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				203,970	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	支保工		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,あり	1.000	空m3	4,580	4,580	S単 105号
	合 計				4,580	
	単 価				4,580	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	防蝕アンカー F25D		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	防蝕アンカー F25D,,	1.000	本	11,200	11,200	S単 9号
	合 計				11,200	
	単 価				11,200	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	編鋼板蓋 900×900,q=5kN/m ²		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	編鋼板蓋 900×900,q=5kN/m ² ,,	1.000	個	240,000	240,000	S単 10号
	合 計				240,000	
	単 価				240,000	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	転落防止柵 H=1100		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】 アーカー 1本固定,1.0m,ヒール式,100m未満,-,無し	1.000	m	22,609	22,609	S単 99号
	合 計				22,609	
	単 価				22,609	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	リアガード ステップ含む		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00005	タラップ設置	45.000	個	421	18,945	T単 2号
S02116	リアガード(サイドポールシステム) H2400,リアガード1200,ステップ含む,,	1.000	式	155,320	155,320	S単 11号
	合 計				174,265	
	単 価				174,265	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠,,	1.000	枚	71,000	71,000	S単 12号
	合 計				71,000	
	単 価				71,000	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	足場工		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 あり,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	5,384	5,384	S単 104号
	合 計				5,384	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,384	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	474.6	475	S単 124号
	合 計				475	
	単 価				475	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	管体基礎工 山砂 (SF相当品以上)		m ³		1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コパ/タ,区分 ,あり,あり	1.000	m ³	3,810	3,810	S単 71号
	合 計				3,810	
	単 価				3,810	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	路体盛土 排泥管部		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m ³ 未満,無し,あり	1.000	m ³	230.2	230	S単 122号
	合 計				230	
	単 価				230	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	鋼製片落管 STW400,900A×400A×1400		本		1.000	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600~1900) 4.0m管,700mm,6mm,トラックレ-ン,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	710,993	710,993	S単 93号
	合 計				710,993	
	単 価				710,993	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	鋼製フランジ付短管 STW400,400A×1000		本		1.000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	224,888	224,888	S単 87号
	合 計				224,888	
	単 価				224,888	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 400,RR管		m		1.000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,あり	1.000	m	15,411	15,411	S単 72号
	合 計				15,411	
	単 価				15,411	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	FRP製異形管 45°曲管 400,離脱防止内蔵型		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 曲管 400×45° VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,	1.000	個	159,000	159,000	S単 13号
	合 計				159,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				159,000	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	FRP製異形管 フランジ付T字管 400-75.VU管用,2受(離脱防止内蔵型)		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 フランジ付T字管 400x75.VU管用 2受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	298,030	298,030	S単 14号
	合 計				298,030	
	単 価				298,030	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	FRP製異形管 フランジ短管 400.VU管用,1受(離脱防止内蔵型)		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 フランジ短管 400.VU管用 1受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	178,000	178,000	S単 15号
	合 計				178,000	
	単 価				178,000	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	鋼製伸縮可とう管 400,偏心100mm,中圧用		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	1,494,888	1,494,888	S単 88号
	合 計				1,494,888	
	単 価				1,494,888	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	ダクタイル鋳鉄管 バドル付両フランジ短管 400x1300,7.5K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400x6,DB種,ハッパ絞(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	307,039	307,039	S単 74号
	合 計				307,039	
	単 価				307,039	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	ダクタイル鋳鉄管 K型短管2号 400,7.5K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400x6,DB種,ハッパ絞(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	144,046	144,046	S単 75号
	合 計				144,046	
	単 価				144,046	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 400x1300,7.5K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400x6,DB種,ハッパ絞(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	281,273	281,273	S単 76号
	合 計				281,273	
	単 価				281,273	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	ダクタイル鋳鉄管 バドル付両フランジ短管 400x1238,7.5K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400x6,DB種,ハッパ絞(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	297,669	297,669	S単 77号
	合 計				297,669	
	単 価				297,669	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 49号 ***						
000049	ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管 400×1000,7.5K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッ杓(レノ機能付), なし, なし, あり	1.000	本	236,769	236,769	S単 78号
	合 計				236,769	
	単 価				236,769	
*** B単 - 50号 ***						
000050	ダクタイトイル鑄鉄管 K型フランジ付T字管 400×75,7.5K		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッ杓(レノ機能付), なし, なし, あり	1.000	本	181,764	181,764	S単 79号
	合 計				181,764	
	単 価				181,764	
*** B単 - 51号 ***						
000051	ダクタイトイル鑄鉄管異形管 K型継輪 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管異形管 K型継輪, 400,,	1.000	個	75,100	75,100	S単 16号
	合 計				75,100	
	単 価				75,100	
*** B単 - 52号 ***						
000052	ダクタイトイル鑄鉄管 フランジ曲管 400×90°,7.5K,流入管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッ杓(レノ機能付), なし, なし, あり	1.000	本	230,953	230,953	S単 80号
	合 計				230,953	
	単 価				230,953	
*** B単 - 53号 ***						
000053	鋼製S付両フランジ短管 STW400,400A×6t×410L,流入管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	658,888	658,888	S単 89号
	合 計				658,888	
	単 価				658,888	
*** B単 - 54号 ***						
000054	ダクタイトイル鑄鉄管 バドル付片フランジ短管 400×1000,7.5K,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッ杓(レノ機能付), なし, なし, あり	1.000	本	236,769	236,769	S単 78号
	合 計				236,769	
	単 価				236,769	
*** B単 - 55号 ***						
000055	鋼製伸縮可とう管 400,偏心100mm,中圧用,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	1,494,888	1,494,888	S単 88号
	合 計				1,494,888	
	単 価				1,494,888	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 56号 ***						
000056	ダクタイル鋳鉄管 K型短管2号 400,7.5K,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	144,046	144,046	S単 75号
	合計				144,046	
	単価				144,046	
*** B単 - 57号 ***						
000057	ダクタイル鋳鉄管 K型短管1号 400,7.5K,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハック杓(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	100,532	100,532	S単 81号
	合計				100,532	
	単価				100,532	
*** B単 - 58号 ***						
000058	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 400,RR管,接続管		m		1,000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,あり	1.000	m	15,411	15,411	S単 72号
	合計				15,411	
	単価				15,411	
*** B単 - 59号 ***						
000059	FRP製異形管 45°曲管 400,離脱防止内蔵型,接続管		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 曲管 400×45°VU管用2受(離脱防止内蔵型),,	1.000	個	159,000	159,000	S単 13号
	合計				159,000	
	単価				159,000	
*** B単 - 60号 ***						
000060	FRP製異形管 曲管90° 400,離脱防止付,接続管		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 曲管 400×90°VU管用2受(離脱防止内蔵型),,	1.000	個	179,000	179,000	S単 17号
	合計				179,000	
	単価				179,000	
*** B単 - 61号 ***						
000061	FRP製異形管 曲管22° 1/2 400,離脱防止付,接続管		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 曲管 400×22° 1/2 VU管用2受(離脱防止内蔵型),,	1.000	個	138,000	138,000	S単 18号
	合計				138,000	
	単価				138,000	
*** B単 - 62号 ***						
000062	FRP製異形管 フランジ短管 400,離脱防止付,接続管		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 フランジ短管 400 VU管用1受(離脱防止内蔵型),,	1.000	個	178,000	178,000	S単 15号
	合計				178,000	
	単価				178,000	
*** B単 - 63号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000063	1 フランジ付曲管 400A×6t×650,90°,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	324,888	324,888	S単 90号
	合計				324,888	
	単価				324,888	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	片ベベル片継手挿口付片落管 800A×400A×1200L,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,7.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	676,164	676,164	S単 91号
	合計				676,164	
	単価				676,164	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	異種管継手 800,DC1P×HP,接続管		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 800,DC1P×HP,,	1.000	本	1,135,300	1,135,300	S単 19号
	合計				1,135,300	
	単価				1,135,300	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	鋼管溶接		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S07078	鋼管溶接(80~500) 400mm,6.0mm	1.000	箇所	29,751	29,751	S単 94号
	合計				29,751	
	単価				29,751	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	ダクタイル鋳鉄製 らっぱ口 250,余水吐管		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄製 らっぱ口 250,,	1.000	個	24,526	24,526	S単 20号
	合計				24,526	
	単価				24,526	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	鋼製S付両フランジ短管 STW290,250A×6.6t×5425L,余水吐管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	437,888	437,888	S単 92号
	合計				437,888	
	単価				437,888	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	ダクタイル鋳鉄管 フランジ曲管 250× 90°,7.5K,余水吐管		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,バツ約(クレーン機能付),なし,なし,あり	1.000	本	101,193	101,193	S単 82号
	合計				101,193	
	単価				101,193	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	ダクタイル鋳鉄管 バドル付両フランジ短管 250×1000,7.5K,余水吐管		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, H' ヲ納(クレン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	140,132	140,132	S単 83号
	合計				140,132	
	単価				140,132	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	ダクタイル鋳鉄管 バドル付片フランジ短管 200×1350, 7.5K, 排泥管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, H' ヲ納(クレン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	63,656	63,656	S単 84号
	合計				63,656	
	単価				63,656	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	ダクタイル鋳鉄管 フランジ曲管 200×90°, 7.5K, 排泥管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, H' ヲ納(クレン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	78,531	78,531	S単 85号
	合計				78,531	
	単価				78,531	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	ダクタイル鋳鉄管 K型短管2号 200, 7.5K, 排泥管		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, H' ヲ納(クレン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	120,132	120,132	S単 86号
	合計				120,132	
	単価				120,132	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	MFジョイント 250, 離脱防止付, 排泥管		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	MFジョイント 250, 離脱防止付, ,	1.000	個	38,800	38,800	S単 21号
	合計				38,800	
	単価				38,800	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	FRP製異形管 T字管 250, VU管用, 3方離脱防止付, 排泥管		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 T字管 400×250, 3方離脱防止付き, ,	1.000	個	226,260	226,260	S単 22号
	合計				226,260	
	単価				226,260	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 250, RR管, 排泥管		m		1.000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU, 250mm, RR管, 5.0m管, あり	1.000	m	6,870	6,870	S単 73号
	合計				6,870	
	単価				6,870	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	基礎砕石 RC-40, t=100		m ²		1.000	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, あり, 再生クラッシュヤラン RC-40 40-0mm	1.000	m ²	1,329	1,329	S単 133号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,329	
	単価				1,329	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	均しコンクリート 18N-8-25or20BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	31,040	31,040	S単 138号
	合計				31,040	
	単価				31,040	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	型枠 均しコンクリート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しｺﾝｸﾘｰﾄ	1.000	m ²	4,752	4,752	S単 143号
	合計				4,752	
	単価				4,752	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	コンクリート 鉄筋構造物,21N-12-25or20BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	31,680	31,680	S単 139号
	合計				31,680	
	単価				31,680	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	型枠 鉄筋コンクリート		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 142号
	合計				9,418	
	単価				9,418	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	支保工		空m3		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,あり	1.000	空m3	4,580	4,580	S単 105号
	合計				4,580	
	単価				4,580	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	コンクリート 無筋構造物,18N-8-25or20BB		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	31,970	31,970	S単 140号
	合計				31,970	
	単価				31,970	
	*** B単 - 84号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000084	型枠 無筋コンクリート		m ²		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 ²	8,537	8,537	S単 144号
	合計				8,537	
	単価				8,537	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	鉄筋 SD295,D13		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満	1.000	ton	200,880	200,880	S単 68号
	合計				200,880	
	単価				200,880	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	F R P製蓋 800×800		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製蓋	1.000	個	200,000	200,000	S単 23号
	合計				200,000	
	単価				200,000	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	目地防水工 ポリウレタン系		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	シーリング材目地入れ(材工共) ポリウレタン系幅10mm,,	1.000	m	920	920	S単 24号
	合計				920	
	単価				920	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	ずれ止め工		箇所		4.000	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径25,,	0.005	ton	150,000	750	S単 25号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m,,	0.150	本	1,230	185	S単 26号
	合計				935	
	単価				234	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	タラップ		個		1.000	歩A 当たり算出
T00005	タラップ設置	1.000	個	421	421	T単 2号
S02116	タラップ 足掛け金物,幅300,樹脂被覆,現場打用,,	1.000	個	2,200	2,200	S単 27号
	合計				2,621	
	単価				2,621	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	吊りフック 丸鋼 19,L=1.19m		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02116	普通丸鋼 SR235 径19,,	0.001	ton	150,000	150	S単 28号
	合計				150	
	単価				150	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 91号 ***						
000091	マンホール鉄蓋 簡易防水型,T-14		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	65,000	65,000	S単 29号
	合計				65,000	
	単価				65,000	
*** B単 - 92号 ***						
000092	マンホール設置		式		1,000	歩A 当たり算出
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	31,220	31,220	S単 155号
S02116	下水道用マンホール側塊 斜壁 600D 下径1200 高600,,	1.000	個	35,700	35,700	S単 30号
S02116	マンホール直壁 1200H900,,	1.000	個	48,700	48,700	S単 31号
S02116	マンホール底板 1200,,	1.000	個	44,400	44,400	S単 32号
	合計				160,020	
	単価				160,020	
*** B単 - 93号 ***						
000093	均しコンクリート		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,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	30,960	30,960	S単 141号
	合計				30,960	
	単価				30,960	
*** B単 - 94号 ***						
000094	制水弁弁きょう 鑄鉄製 200		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 A型 1号 JWVA B110,,	1.000	個	70,200	70,200	S単 33号
	合計				70,200	
	単価				70,200	
*** B単 - 95号 ***						
000095	連結ロッド 35,L=1400		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	仕切弁用巻上ロッド SS400,D35,,	1.000	m	13,900	13,900	S単 34号
	合計				13,900	
	単価				13,900	
*** B単 - 96号 ***						
000096	基礎砕石 RC-40,t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,203	1,203	S単 134号
	合計				1,203	
	単価				1,203	
*** B単 - 97号 ***						
000097	コンクリート台座 580		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	平ブロック 厚さ100mm,,	0.260	m ²	3,640	946	S単 35号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				946	
	単価				946	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	ガイドパイプ VU 150,L=1.16m		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,	0.290	本	5,370	1,557	S単 36号
	合計				1,557	
	単価				1,557	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	ソフトシール仕切弁設置		個		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm	1.000	基	19,421	19,421	S単 95号
S02116	ソフトシール仕切弁 200,内ねじ,,	1.000	個	116,000	116,000	S単 37号
	合計				135,421	
	単価				135,421	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	U-450用蓋		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 450 長600mm,,	1.000	個	3,070	3,070	S単 38号
	合計				3,070	
	単価				3,070	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	制水弁弁きょう 鋳鉄製 250		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 A型 1号 JWVA B110,,	1.000	個	70,200	70,200	S単 33号
	合計				70,200	
	単価				70,200	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	基礎砕石 RC-40, t=100mm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,203	1,203	S単 134号
	合計				1,203	
	単価				1,203	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	コンクリート台座 580		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	平ブロック 厚さ100mm,,	0.260	m ³	3,640	946	S単 35号
	合計				946	
	単価				946	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	ガイドパイプ VU 150,L=0.55m		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m,,	0.130	本	5,370	698	S単 36号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				698	
	単 価				698	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	ソフトシール仕切弁設置		個		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm	1.000	基	19,421	19,421	S単 95号
S02116	ソフトシール仕切弁 250,,	1.000	個	177,000	177,000	S単 39号
	合 計				196,421	
	単 価				196,421	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	U-450用蓋		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 450 長600mm,,	1.000	個	3,070	3,070	S単 38号
	合 計				3,070	
	単 価				3,070	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	制水弁弁きょう 鑄鉄製 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	弁筐 A型 1号 JWVA B110,,	1.000	個	70,200	70,200	S単 33号
	合 計				70,200	
	単 価				70,200	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	基礎砕石 RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,203	1,203	S単 134号
	合 計				1,203	
	単 価				1,203	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	レジンコンクリート製ボックス 350,H300		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	レジンコンクリート製ボックス 350,H300,,	1.000	個	9,690	9,690	S単 40号
	合 計				9,690	
	単 価				9,690	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	埋設型バタフライ弁設置		個		1,000	歩A 当たり算出
S07092	制水弁機械据付 ハタフライ弁(フジ形),鑄鉄製,400mm,ハツク柄(クレン機能付),あり	1.000	基	40,884	40,884	S単 96号
S02116	埋設型バタフライ弁 400,,	1.000	個	350,000	350,000	S単 41号
	合 計				390,884	
	単 価				390,884	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	U-600用蓋		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 500×500 3種,,	1.000	枚	3,120	3,120	S単 42号
	合計				3,120	
	単価				3,120	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	マンホール斜壁 600C		個		1.000	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	1.000	基	27,400	27,400	S単 156号
S02116	下水道用マンホール側塊 斜壁 600C 下径900 高600,,	1.000	個	27,400	27,400	S単 43号
	合計				54,800	
	単価				54,800	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	マンホール口環		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール口環 円径600,,	1.000	個	18,200	18,200	S単 44号
	合計				18,200	
	単価				18,200	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	マンホール鉄蓋		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	65,000	65,000	S単 29号
	合計				65,000	
	単価				65,000	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	急排空気弁 75,樹脂製,7.5K		基		1.000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	23,276	23,276	S単 97号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 75,,	1.000	個	71,600	71,600	S単 45号
	合計				94,876	
	単価				94,876	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	両フランジ短管 鑄鉄製 75,L=400		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	両フランジ短管 75,L=0.4m,,	1.000	個	14,420	14,420	S単 46号
	合計				14,420	
	単価				14,420	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	基礎コンクリート 18-8-20(25)BB		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,-,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	30,960	30,960	S単 141号
	合計				30,960	
	単価				30,960	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 118号 ***						
000118	両フランジ短管 鑄鉄製 75,L=500		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	両フランジ短管 75,L=500,,	1.000	個	16,070	16,070	S単 47号
	合 計				16,070	
	単 価				16,070	
*** B単 - 119号 ***						
000119	基礎砕石 RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,203	1,203	S単 134号
	合 計				1,203	
	単 価				1,203	
*** B単 - 120号 ***						
000120	U-300用蓋		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 300 長600mm,,	1.000	個	1,750	1,750	S単 48号
	合 計				1,750	
	単 価				1,750	
*** B単 - 121号 ***						
000121	マンホール斜壁 600C		個		1,000	歩A 当たり算出
SA0871	SP ブレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,無しまたは円形断面以外	1.000	基	27,400	27,400	S単 156号
S02116	下水道用マンホール側塊 斜壁 600C 下径900 高600,,	1.000	個	27,400	27,400	S単 43号
	合 計				54,800	
	単 価				54,800	
*** B単 - 122号 ***						
000122	マンホール口環		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール口環 円径600,,	1.000	個	18,200	18,200	S単 44号
	合 計				18,200	
	単 価				18,200	
*** B単 - 123号 ***						
000123	マンホール鉄蓋		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,	1.000	個	65,000	65,000	S単 29号
	合 計				65,000	
	単 価				65,000	
*** B単 - 124号 ***						
000124	急排空気弁 75,樹脂製,7.5K		基		1,000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	23,276	23,276	S単 97号
S02116	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 75,,	1.000	個	71,600	71,600	S単 45号
	合 計				94,876	
	単 価				94,876	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 125号 ***						
000125	両フランジ短管 鑄鉄製 75,L=400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	両フランジ短管 75,L=0.4m,,	1.000	個	14,420	14,420	S単 46号
	合 計				14,420	
	単 価				14,420	
*** B単 - 126号 ***						
000126	基礎コンクリート 18-8-20(25)BB		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,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	m3	30,960	30,960	S単 141号
	合 計				30,960	
	単 価				30,960	
*** B単 - 127号 ***						
000127	両フランジ短管 鑄鉄製 75,L=500		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	両フランジ短管 75,L=500,,	1.000	個	16,070	16,070	S単 47号
	合 計				16,070	
	単 価				16,070	
*** B単 - 128号 ***						
000128	基礎砕石 RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,203	1,203	S単 134号
	合 計				1,203	
	単 価				1,203	
*** B単 - 129号 ***						
000129	U-300用蓋		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 300 長600mm,,	1.000	個	1,750	1,750	S単 48号
	合 計				1,750	
	単 価				1,750	
*** B単 - 130号 ***						
000130	定流量弁 400,低差圧形		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	定流量弁 低差圧用 400,,	1.000	基	6,045,000	6,045,000	S単 49号
	合 計				6,045,000	
	単 価				6,045,000	
*** B単 - 131号 ***						
000131	造成盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,有り,あり	1.000	m3	434.6	435	S単 123号
	合 計				435	
	単 価				435	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 132号 ***						
000132	コンクリート舗装工 路盤工 RC-40,t=200mm		m ²		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,あり,再生クワッシャー RC-40	1.000	m ²	801.7	802	S単 147号
	合 計				802	
	単 価				802	
*** B単 - 133号 ***						
000133	コンクリート舗装工 表層工 無筋コンクリート,18N-8-25,t-100mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B),10cm	1.000	m ²	2,632	2,632	S単 98号
	合 計				2,632	
	単 価				2,632	
*** B単 - 134号 ***						
000134	アスファルト舗装工 路盤工 RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャー RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 148号
	合 計				668	
	単 価				668	
*** B単 - 135号 ***						
000135	アスファルト舗装工 表層工 再生密粒度アスコ(13),t=30mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコ(13)	1.000	m ²	1,211	1,211	S単 152号
	合 計				1,211	
	単 価				1,211	
*** B単 - 136号 ***						
000136	ネットフェンス工 H=1.8m		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防護柵 H=1.8m 幅=2.0m 基礎ﾌﾞﾛｯｸ式 ﾀﾞｰｸﾞﾗﾝｸﾞ系,,	1.000	m	10,500	10,500	S単 50号
	合 計				10,500	
	単 価				10,500	
*** B単 - 137号 ***						
000137	ネットフェンス門扉		基		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防護柵門扉 メッシュﾀｲﾌﾟ H=1.8m B=4.0m 両開き 基礎ﾌﾞﾛｯｸ式,,	1.000	基	298,000	298,000	S単 51号
	合 計				298,000	
	単 価				298,000	
*** B単 - 138号 ***						
000138	L型擁壁工 H=1200・T=25		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,あり	1.000	m	25,260	25,260	S単 126号
	合 計				25,260	
	単 価				25,260	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 139号 ***					
000139	下層路盤 RC-40,t=150mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャー RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 149号
	合計				668	
	単価				668	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	上層路盤 M-30,t=100mm		m ²		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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	870.5	871	S単 151号
	合計				871	
	単価				871	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	表層 再生密粒度アスコン(13),t=50mm		m ²		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phalt混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,891	1,891	S単 153号
	合計				1,891	
	単価				1,891	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	下層路盤 仮復旧部,RC-40,t=270mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 270mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャー RC-40	1.000	m ²	989.2	989	S単 150号
	合計				989	
	単価				989	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	表層 仮復旧部,再生密粒度アスコン(13),t=30mm		m ²		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phalt混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,312	1,312	S単 154号
	合計				1,312	
	単価				1,312	
	*** B単 - 144号 ***					
000144	耕起		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	41	41	S単 100号
	合計				41	
	単価				41	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	土木安定シート		m ²		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 ²	239	239	S単 107号
	合計				239	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				239	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	廃シート運搬・処理 土木安定シート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1,000	m3	3,717	3,717	S単 120号
S02123	産業廃棄物処理費 廃シート	1,000	m3	1,200	1,200	S単 61号
	合 計				4,917	
	単 価				4,917	
	*** B単 - 147号 ***					
000147	ブラロード設置撤去		m3		1,000	歩A 当たり算出
T00001	ブラロード設置撤去	1,000	m3	3,438	3,438	T単 1号
	合 計				3,438	
	単 価				3,438	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	ブラロード賃料		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間6ヶ月,,	981,000	個	1,010	990,810	S単 52号
S02116	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間6ヶ月,,	110,000	個	505	55,550	S単 53号
S02116	再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間6ヶ月,,	2,029,000	個	215	436,235	S単 54号
	合 計				1,482,595	
	単 価				1,482,595	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	敷鉄板設置・撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,170,1,あり	1,000	m ²	1,846	1,846	S単 106号
	合 計				1,846	
	単 価				1,846	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	工事用進入路 盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり	1,000	m3	230.2	230	S単 122号
	合 計				230	
	単 価				230	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	油圧式杭圧入引抜機据付解体 鋼矢板圧入		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1,000	回	103,638	103,638	S単 110号
	合 計				103,638	
	単 価				103,638	
	*** B単 - 152号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	油圧式杭圧入引抜機据付解体					歩A
	鋼矢板引抜		回		1,000	回 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	普通鋼矢板(型・型・型)引抜き	1.000	回	62,181	62,181	S単 111号
	合計				62,181	
	単価				62,181	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	鋼矢板打設					歩A
	型,L=7.5m		枚		1,000	枚 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)					
	普通鋼矢板,型,9m以下,7.5,あり	1.000	枚	13,698	13,698	S単 108号
	合計				13,698	
	単価				13,698	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	鋼矢板引抜					歩A
			枚		1,000	枚 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)					
	型,9m以下	1.000	枚	7,892	7,892	S単 109号
	合計				7,892	
	単価				7,892	
	*** B単 - 155号 ***					
000155	鋼矢板賃料					歩A
			式		1,000	式 当たり算出
S17001	鋼矢板					
	鋼矢板,2型,無,50日,1回	21.600	ton	17,100	369,360	S単 102号
	合計				369,360	
	単価				369,360	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	切梁腹起設置・撤去					歩A
			ton		1,000	ton 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)					
	なし,設置~賃料~撤去,H300,50日,1回,あり	1.000	ton	96,663	96,663	S単 103号
	合計				96,663	
	単価				96,663	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	地盤改良工					歩A
	バックホウ混合,t=0.8m,改良強度50kN/m2		m ³		1,000	m ³ 当たり算出
SA0811	SP 安定処理					
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,50.0ton,-,あり,12,600円	1.000	m ³	7,390	7,390	S単 145号
	合計				7,390	
	単価				7,390	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	地盤改良工					歩A
	バックホウ混合,t=1.1m,改良強度70kN/m2		m ³		1,000	m ³ 当たり算出
SA0811	SP 安定処理					
	バックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,60.0ton,-,あり,12,600円	1.000	m ³	9,430	9,430	S単 146号
	合計				9,430	
	単価				9,430	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	交通誘導警備員B					歩A
			人		1,000	人 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,750	15,750	S単 8号
	合計				15,750	
	単価				15,750	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	重建設機械・分解・組立・輸送 クローラ式杭打機		台		1.000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬-組立-分解-運搬,基地と現場の移動,,あり	1.000	台	1,109,350	1,109,350	S単 112号
	合計				1,109,350	
	単価				1,109,350	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	仮設材輸送費 ブラロード		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ブラロード輸送費 工用道路(往復計上),,	1.000	式	290,307	290,307	S単 55号
	合計				290,307	
	単価				290,307	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	仮設材輸送費 敷鉄板		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 113号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	仮設材輸送費 鋼矢板 型		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 114号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	仮設材輸送費 切梁腹起		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 114号
	合計				10,820	
	単価				10,820	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	6価クロム溶出試験		検体		1.000	歩A 当たり算出
S02116	6価クロム溶出試験	1.000	検体	3,050	3,050	S単 56号
	合計				3,050	
	単価				3,050	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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,振動コバク()		m3	2,219		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2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,締めめを計上しない		m3	1,614		歩A・単A
S01082	*** S単 - 3号 *** 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 締固工(振動ロー締めめ2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	612		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,505		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,505		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** 防蝕アンカー 防蝕アンカー F25D,,		本	11,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 編鋼板蓋 編鋼板蓋 900×900,q=5kN/m2,,		個	240,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** リアガード(サイドポールシステム) リアガード(サイドポールシステム) H2400,リアガード1200,ステップ含む,,		式	155,320		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** グレーチング蓋 グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠,,		枚	71,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** FRP製異形管 FRP製異形管 曲管 400×45°VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,		個	159,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** FRP製異形管 FRP製異形管 ワンジ付T字管 400×75 VU管用 2受(離脱防止内蔵),,		個	298,030		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** RP製異形管 RP製異形管 フランジ短管 400 VU管用 1受(離脱防止内蔵型),,		個	178,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** ダクタイル鋳鉄管異形管 ダクタイル鋳鉄管異形管 K型継輪, 400,,		個	75,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** FRP製異形管 FRP製異形管 曲管 400×90°VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,		個	179,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** FRP製異形管 FRP製異形管 400×22°1/2 VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,		個	138,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 異種管継手 異種管継手 800,DCIP×HP,,		本	1,135,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** ダクタイル鋳鉄製 らっぱ口 ダクタイル鋳鉄製 らっぱ口 250,,		個	24,526		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** MFジョイント MFジョイント 250,離脱防止付,,		個	38,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** FRP製異形管 T字管					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	FRP製異形管 T字管 400×250,3方離脱防止付き, *** S単 - 23号 ***		個	226,260		歩A・単A
S02116	FRP製蓋 FRP製蓋 *** S単 - 24号 ***		個	200,000		歩A・単A
S02116	シーリング材目地入れ(材工共) シーリング材目地入れ(材工共) ポリウレタン系幅10mm, *** S単 - 25号 ***		m	920		歩A・単A
S02116	普通丸鋼 普通丸鋼 SR235 径25, *** S単 - 26号 ***		ton	150,000		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m, *** S単 - 27号 ***		本	1,230		歩A・単A
S02116	タラップ タラップ 足掛け金物,幅300,樹脂被覆,現場打用, *** S単 - 28号 ***		個	2,200		歩A・単A
S02116	普通丸鋼 普通丸鋼 SR235 径19, *** S単 - 29号 ***		ton	150,000		歩A・単A
S02116	マンホール鉄蓋 マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14, *** S単 - 30号 ***		個	65,000		歩A・単A
S02116	下水道用マンホール側塊 下水道用マンホール側塊 斜壁 600D 下径1200 高600, *** S単 - 31号 ***		個	35,700		歩A・単A
S02116	マンホール直壁 マンホール直壁 1200H900, *** S単 - 32号 ***		個	48,700		歩A・単A
S02116	マンホール底板 マンホール底板 1200, *** S単 - 33号 ***		個	44,400		歩A・単A
S02116	弁筐 弁筐 A型 1号 JWVA B110, *** S単 - 34号 ***		個	70,200		歩A・単A
S02116	仕切弁用巻上ロッド 仕切弁用巻上ロッド SS400,D35, *** S単 - 35号 ***		m	13,900		歩A・単A
S02116	平ブロック 平ブロック 厚さ100mm, *** S単 - 36号 ***		m ²	3,640		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m, *** S単 - 37号 ***		本	5,370		歩A・単A
S02116	ソフトシール仕切弁 ソフトシール仕切弁 200,内ねじ, *** S単 - 38号 ***		個	116,000		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 450 長600mm, *** S単 - 39号 ***		個	3,070		歩A・単A
S02116	ソフトシール仕切弁 ソフトシール仕切弁 250, *** S単 - 40号 ***		個	177,000		歩A・単A
S02116	レジンコンクリート製ボックス レジンコンクリート製ボックス 350,H300, *** S単 - 41号 ***		個	9,690		歩A・単A
S02116	埋設型バタフライ弁 埋設型バタフライ弁 400, *** S単 - 42号 ***		個	350,000		歩A・単A
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 500×500 3種, *** S単 - 43号 ***		枚	3,120		歩A・単A
S02116	下水道用マンホール側塊 下水道用マンホール側塊 斜壁 600C 下径900 高600, *** S単 - 43号 ***		個	27,400		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** マンホール口環 マンホール口環 円径600,,		個	18,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 樹脂製空気弁 樹脂製空気弁 PDCPD製_0.75Mpa,呼径 75,,		個	71,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 両フランジ短管 両フランジ短管 75,L=0.4m,,		個	14,420		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 両フランジ短管 両フランジ短管 75,L=500,,		個	16,070		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 鉄筋コンクリートU形用蓋 鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 300 長600mm,,		個	1,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 定流量弁 定流量弁 低差圧用 400,,		基	6,045,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 防護柵 防護柵 H=1.8m 幅=2.0m 基礎ブロック式 ダークラウン系,,		m	10,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 防護柵門扉 防護柵門扉 メッシュタイプ H=1.8m B=4.0m 両開き 基礎ブロック式,,		基	298,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間6ヶ月,,		個	1,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間6ヶ月,,		個	505		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間6ヶ月,,		個	215		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** ブラロード輸送費 ブラロード輸送費 工事用道路(往復計上),,		式	290,307		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 6価クロム溶出試験 6価クロム溶出試験		検体	3,050		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** 施設機械工事 施設機械工事 ディスクバルブ製作・据付,,		式	8,770,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 58号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3	12,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 59号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 コンクリート殻		m3	3,750		歩A・単A
S02123	*** S単 - 60号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 アスファルト殻		m3	4,700		歩A・単A
S02123	*** S単 - 61号 *** 産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃シート		m3	1,200		歩A・単A
S03701	*** S単 - 62号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満		ton	185,183		歩A・単A
S03701	*** S単 - 63号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満		ton	188,273		歩A・単A
S03701	*** S単 - 64号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	200,880		歩A・単A
S03701	*** S単 - 65号 *** 【鉄筋工】					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 66号 ***		ton	198,820		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 67号 ***		ton	203,970		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 68号 ***		ton	203,970		歩A・単A
S04004	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り),10%未満 *** S単 - 69号 ***		ton	200,880		歩A・単A
S04005	コンクリート杭中掘工法 コンクリート杭中掘工法 中掘+ゲウト工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,700以上800未満mm *** S単 - 70号 ***		本	1,044,711		歩A・単A
S04005	コンクリート杭カットオフ工 コンクリート杭カットオフ工 700-800mm *** S単 - 71号 ***		本	14,278		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,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク,区分 ,あり,あり *** S単 - 72号 ***		m3	3,810		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,あり *** S単 - 73号 ***		m	15,411		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,5.0m管,あり *** S単 - 74号 ***		m	6,870		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 75号 ***		本	307,039		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 76号 ***		本	144,046		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 77号 ***		本	281,273		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 78号 ***		本	297,669		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 79号 ***		本	236,769		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 80号 ***		本	181,764		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 81号 ***		本	230,953		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 82号 ***		本	100,532		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 83号 ***		本	101,193		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 84号 ***		本	140,132		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 85号 ***		本	63,656		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設 グクパル铸铁管機械布設 短管・異形管,K形,400×6,DB種,ハッパ約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 86号 ***		本	78,531		歩A・単A
S07052	グクパル铸铁管機械布設					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, なし, あり *** S単 - 87号 ***		本	120,132		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管, 400mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 88号 ***		本	224,888		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管, 400mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 89号 ***		本	1,494,888		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管, 400mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 90号 ***		本	658,888		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管, 400mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 91号 ***		本	324,888		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管, 400mm, 7.0mm, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 92号 ***		本	676,164		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管, 400mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 93号 ***		本	437,888		歩A・単A
S07073	鋼管吊込据付(600~1900) 鋼管吊込据付(600~1900) 4.0mm管, 700mm, 6mm, トックル, たて込み簡易土留以外, あり *** S単 - 94号 ***		本	710,993		歩A・単A
S07078	鋼管溶接(80~500) 鋼管溶接(80~500) 400mm, 6.0mm *** S単 - 95号 ***		箇所	29,751		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm *** S単 - 96号 ***		基	19,421		歩A・単A
S07092	制水弁機械据付 制水弁機械据付 ハタライ弁(ワンジ形), 鋳鉄製, 400mm, ハックル(クレーン機能付), あり *** S単 - 97号 ***		基	40,884		歩A・単A
S07093	空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm, 急排空気弁, あり *** S単 - 98号 ***		基	23,276		歩A・単A
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B), 10cm *** S単 - 99号 ***		m ²	2,632		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 アンカー固定, 1.0m, ヒール式, 100m未満, -, 無し *** S単 - 100号 ***		m	22,609		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有 *** S単 - 101号 ***		m ²	41		歩A・単A
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 1.5t積 *** S単 - 102号 ***		時間	6,074		歩A・単A
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板, 2型, 無, 50日, 1回 *** S単 - 103号 ***		ton	17,100		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置~賃料~撤去, H300, 50日, 1回, あり *** S単 - 104号 ***		ton	96,663		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 あり, 手摺先行型枠組, あり *** S単 - 105号 ***		掛m ²	5,384		歩A・単A
S18032	支保工 支保工 パイプサポート支保, 40KN/m ² 以下, あり *** S単 - 106号 ***		空m ³	4,580		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, 170, 1, あり *** S単 - 107号 ***		m ²	1,846		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 - 108号 ***		m ²	239		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18181	*** S単 - 108号 *** 油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,7.5,あり		枚	13,698		歩A・単A
S18185	*** S単 - 109号 *** 油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下		枚	7,892		歩A・単A
S18186	*** S単 - 110号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入		回	103,638		歩A・単A
S18186	*** S単 - 111号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き		回	62,181		歩A・単A
S19001	*** S単 - 112号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加圧式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり		台	1,109,350		歩A・単A
S19003	*** S単 - 113号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
S19003	*** S単 - 114号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 115号 *** バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	238.7		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 116号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	238.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 117号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	243.5		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 118号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m3	457.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 119号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	1,829		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 120号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	3,717		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 121号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	850.5		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 122号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3	230.2		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 123号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,有り,あり		m3	434.6		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 124号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	474.6		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 125号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	126.7		歩A・単A
SA0214	*** S単 - 126号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,あり		m	25,260		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	*** S単 - 127号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,654		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 128号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m ²	192.3		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 129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,あり		m ²	192.3		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 130号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	606		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 131号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-		m	1,136		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 132号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,455		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 133号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,329		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 134号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	1,203		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 135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,-,,21-8-25(20)(普通) W/ C60%		m3	31,330		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 136号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	25,140		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 137号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	23,020		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 138号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	31,040		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 139号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	31,680		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 140号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%		m3	31,970		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 141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	30,960		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 142号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	9,418		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 143号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,752		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 144号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,537		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業		
工事名	埜原用水路整備工事		

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0811	*** S単 - 145号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 ハツカ材、構造物基礎、1m以下、50.0ton.-、あり、12,600円		m ³	7,390		歩A・単A
SA0811	*** S単 - 146号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 ハツカ材、構造物基礎、1mを超え2m以下、60.0ton.-、あり、12,600円		m ³	9,430		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 147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、あり、再生クワッチャーラン RC-40		m ²	801.7		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 148号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm、1層施工、砕石、あり、再生クワッチャーラン RC-40		m ²	667.8		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 149号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm、1層施工、砕石、あり、再生クワッチャーラン RC-40		m ²	667.8		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 150号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 270mm、1層施工、砕石、あり、再生クワッチャーラン RC-40		m ²	989.2		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 151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、あり、0mm、100mm		m ²	870.5		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 152号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超、30mm、アスファルト混合物(2.35t/m ³)、ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種、あり、再生密粒度ｱｽﾌﾙｺﾝ(13)		m ²	1,211		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 153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(2.35t/m ³)、ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種、あり、再生密粒度ｱｽﾌﾙｺﾝ(13)		m ²	1,891		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(2.35t/m ³)、ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種、あり、再生密粒度ｱｽﾌﾙｺﾝ(13)		m ²	1,312		歩A・単A
SA0871	*** S単 - 155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	31,220		歩A・単A
SA0871	*** S単 - 156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、無しまたは円形断面以外		基	27,400		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** ﾌﾞﾗｯﾄﾞ設置撤去		m ³	3,438		歩A・単A
T00005	*** T単 - 2号 *** ﾀﾞﾗｯﾌﾟ設置		個	421		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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,振動コバク()			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)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	振動コバク()				
R01002	特殊作業員		人	27,510	5,502	
R01003	普通作業員	0.200	人	23,730	16,136	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,502	550	
	合計				22,188	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,219	
*** 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) 砂・砂質土,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	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	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
	合計				16,136	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		1,614	
*** S単 - 3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) 築堤・埋戻,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	築堤・埋戻		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[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.700	L	133	758	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
	合計				30,601	算出数量 50,000 m3
	単価		m3		612	
*** S単 - 4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	R01001		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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
	合計				29,505	算出数量 1,000 人
	単価				29,505	
*** S単 - 5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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		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	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 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 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
	合計				29,505	算出数量 1.000 人
	単価				29,505	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 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 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 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 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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,750	15,750	
	合計				15,750	算出数量 1.000 人
	単価				15,750	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	防蝕アンカー 防蝕アンカー F250,,		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) P96005		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	
P96005	防蝕アンカー F250	1.000	本	11,200	11,200	
	合計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,200	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	縞鋼板蓋 縞鋼板蓋 900×900,q=5kN/m2,,		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) P96006		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	
P96006	縞鋼板蓋 900×900,q=5kN/m2	1.000	個	240,000	240,000	
	合計				240,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				240,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	リアガード(サイドポールシステム) リアガード(サイドポールシステム) H2400,リアガード1200,ステップ含む,,		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		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	
P96007	リアガード(サイドポールシステム) H2400,リアガード1200,ステップ含む	1.000	式	155,320	155,320	
	合計				155,320	算出数量 1,000 各単位
	単価				155,320	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	グレーチング蓋 グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠,,		枚		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) P96008		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	
P96008	グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠	1.000	枚	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				71,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	FRP製異形管 FRP製異形管 曲管 400×45°VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,		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) P96009		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	
P96009	FRP製異形管 曲管 400×45°VU管用 2受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	159,000	159,000	
	合計				159,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				159,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	FRP製異形管 FRP製異形管 ワッヅ付T字管 400×75 VU管用 2受(離脱防止内蔵,,		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) P96010		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	
P96010	FRP製異形管 ワッヅ付T字管 400×75 VU管用 2受(離脱防止内蔵	1.000	個	298,030	298,030	
	合計				298,030	算出数量 1,000 各単位
	単価				298,030	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	RP製異形管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	RP製異形管 フランジ短管 400 VU管用 1受(離脱防止内蔵型),,			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) 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) P96011		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	
P96011	RP製異形管 フランジ短管 400 VU管用 1受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	178,000	178,000	
	合計				178,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				178,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管異形管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管異形管 K型継輪, 400,,			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) P96061		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	
P96061	ダクタイトル鑄鉄管異形管 K型継輪, 400	1.000	個	75,100	75,100	
	合計				75,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,100	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	FRP製異形管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製異形管 曲管 400×90° VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,			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) 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) P96012		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	
P96012	FRP製異形管 曲管 400×90° VU管用 2受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	179,000	179,000	
	合計				179,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				179,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	FRP製異形管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製異形管 400×22° 1/2 VU管用 2受(離脱防止内蔵型),,			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) 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) P96013		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	
P96013	FRP製異形管 400×22° 1/2 VU管用 2受(離脱防止内蔵型)	1.000	個	138,000	138,000	
	合計				138,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				138,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	異種管継手		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 800,DCIP×HP,,			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) P96014		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	
P96014	異種管継手 800,DCIP×HP	1.000	本	1,135,300	1,135,300	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,135,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,135,300	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄製 らっぱ口		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄製 らっぱ口 250,,					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) P96015				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
P96015	ダクタイトル鑄鉄製 らっぱ口 250	1.000	個	24,526	24,526	
	合計				24,526	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,526	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	MFジョイント		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	MFジョイント 250,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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96016	MFジョイント 250,離脱防止付	1.000	個	38,800	38,800	
	合計				38,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,800	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	FRP製異形管 T字管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製異形管 T字管 400×250,3方離脱防止付き,,					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) P96017				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
P96017	FRP製異形管 T字管 400×250,3方離脱防止付き	1.000	個	226,260	226,260	
	合計				226,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				226,260	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	FRP製蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製蓋					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) 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) P96018				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
P96018	FRP製蓋	1.000	個	200,000	200,000	
	合計				200,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				200,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	シーリング材目地入れ(材工共)		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シーリング材目地入れ(材工共) ポリウレタン系幅10mm,,					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) P96019				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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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	
P96019	シーリング材目地入れ(材工共) ポリウレタン系幅 10mm	1.000	m	920	920	
	合計				920	算出数量 1.000 各単位
	単価				920	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	普通丸鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径25.0				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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P18207			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	
P18207	普通丸鋼 SR235 径25	1.000	ton	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m				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) P05024			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	
P05024	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m	1.000	本	1,230	1,230	
	合計				1,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,230	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	タラップ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	タラップ 足掛け金物,幅300,樹脂被覆,現場打用				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) P96020			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	
P96020	タラップ 足掛け金物,幅300,樹脂被覆,現場打用	1.000	個	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	普通丸鋼		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	普通丸鋼 SR235 径19.0				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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P18205			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	
P18205	普通丸鋼 SR235 径19	1.000	ton	150,000	150,000	
	合計				150,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				150,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	マンホール鉄蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14,,			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) PC1551		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	
PC1551	マンホール鉄蓋 簡易防水型 径600 T-14	1.000	個	65,000	65,000	
	合計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				65,000	
	*** S単-30号 ***					
S02116	下水道用マンホール側塊 下水道用マンホール側塊 斜壁 600D 下径1200 高600,,		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) P13304		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P13304	下水道用マンホール側塊 斜壁 600D 下径1200 高600	1.000	個	35,700	35,700	
	合計				35,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,700	
	*** S単-31号 ***					
S02116	マンホール直壁 マンホール直壁 1200H900,,		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) P96056		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96056	マンホール直壁 1200H900	1.000	個	48,700	48,700	
	合計				48,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,700	
	*** S単-32号 ***					
S02116	マンホール底版 マンホール底版 1200,,		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) P96055		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96055	マンホール底版 1200	1.000	個	44,400	44,400	
	合計				44,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				44,400	
	*** S単-33号 ***					
S02116	弁篋 弁篋 A型 1号 JWVA B110,,		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) P96021		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	弁篋 A型 1号 JWVA B110	1.000	個	70,200	70,200	
	合計				70,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				70,200	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 34号 ***						
S02116	仕切弁用巻上ロッド		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁用巻上ロッド SS400,D35, ,			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) P96022		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	
P96022	仕切弁用巻上ロッド SS400,D35	1.000	m	13,900	13,900	
	合計				13,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,900	
*** S単 - 35号 ***						
S02116	平ブロック		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	平ブロック 厚さ100mm, ,			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) P15310		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	
P15310	平ブロック 厚さ100mm	1.000	m ²	3,640	3,640	
	合計				3,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,640	
*** S単 - 36号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m, ,			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) P05040		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	
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	1.000	本	5,370	5,370	
	合計				5,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,370	
*** S単 - 37号 ***						
S02116	ソフトシール仕切弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ソフトシール仕切弁 200,内ねじ, ,			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) P96023		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	
P96023	ソフトシール仕切弁 200,内ねじ	1.000	個	116,000	116,000	
	合計				116,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				116,000	
*** S単 - 38号 ***						
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 450 長600mm, ,			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) P12045		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	
P12045	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 450 長600mm	1.000	個	3,070	3,070	
	合計				3,070	算出数量 1.000 各単位

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,070	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	ソフトシール仕切弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ソフトシール仕切弁 250,,			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) P96024		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	
P96024	ソフトシール仕切弁 250	1.000	個	177,000	177,000	
	合 計				177,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				177,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	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
	レジンコンクリート製ボックス 350,H300,,			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) P96025		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	
P96025	レジンコンクリート製ボックス 350,H300	1.000	個	9,690	9,690	
	合 計				9,690	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,690	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	埋設型バタフライ弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設型バタフライ弁 400,,			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) P96026		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	
P96026	埋設型バタフライ弁 400	1.000	個	350,000	350,000	
	合 計				350,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				350,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 500×500 3種,,			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) P12100		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	
P12100	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 500×500 3種	1.000	枚	3,120	3,120	
	合 計				3,120	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,120	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	下水道用マンホール側塊		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	下水道用マンホール側塊 斜壁 600C 下径900 高600,,			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) P13303		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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P13303	下水道用マンホール側塊 斜壁 600C 下径900 高600	1.000	個	27,400	27,400	
	合計				27,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,400	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	マンホール口環		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール口環 円径600,,			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) P96027		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	
P96027	マンホール口環 円径600	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 - 45号 ***					
S02116	樹脂製空気弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 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) P96028		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	
P96028	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 75	1.000	個	71,600	71,600	
	合計				71,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				71,600	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	両フランジ短管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	両フランジ短管 75,L=0.4m,,			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) P96029		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	
P96029	両フランジ短管 75,L=0.4m	1.000	個	14,420	14,420	
	合計				14,420	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,420	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	両フランジ短管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	両フランジ短管 75,L=500,,			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) P96030		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	
P96030	両フランジ短管 75,L=500	1.000	個	16,070	16,070	
	合計				16,070	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,070	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形用蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 300 長600mm,,			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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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) P12043		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	
P12043	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 300 長600mm	1.000	個	1,750	1,750	
	合計				1,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,750	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	定流量弁 定流量弁 低差圧用 400,,		基		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) P96031		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	
P96031	定流量弁 低差圧用 400	1.000	基	6,045,000	6,045,000	
	合計				6,045,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,045,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	防護柵 防護柵 H=1.8m 幅=2.0m 基礎ブロック式ダークラウソ系,,		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) 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) P96032		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	
P96032	防護柵 H=1.8m 幅=2.0m 基礎ブロック式ダークラウソ系	1.000	m	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	防護柵門扉 防護柵門扉 メッシュタイプ H=1.8m B=4.0m 両開き 基礎ブロック式,,		基		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) P96033		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	
P96033	防護柵門扉 メッシュタイプ H=1.8m B=4.0m 両開き 基礎ブロック式	1.000	基	298,000	298,000	
	合計				298,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				298,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間6ヶ月,,		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) P96035		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	
P96035	再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間6ヶ月	1.000	個	1,010	1,010	
	合計				1,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,010	
	*** S単 - 53号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間6ヶ月,,			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)	P96036		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)					
P96036	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間6ヶ月	1.000	個	505	505	
	合計				505	算出数量 1.000 各単位
	単価				505	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック スぺーサー,リース期間6ヶ月,,			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)	P96037		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)					
P96037	再生プラスチックブロック スぺーサー,リース期間6ヶ月	1.000	個	215	215	
	合計				215	算出数量 1.000 各単位
	単価				215	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	ブラロード輸送費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラロード輸送費 工事用道路 (往復計上) ,,			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)	P96038		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)					
P96038	ブラロード輸送費 工事用道路 (往復計上)	1.000	式	290,307	290,307	
	合計				290,307	算出数量 1.000 各単位
	単価				290,307	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	6価クロム溶出試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	6価クロム溶出試験			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)	P96080		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96080	6価クロム溶出試験	1.000	検体	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,050	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	施設機械工事		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	施設機械工事 ディスクバルブ製作・据付,,			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	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)	P96500		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96500	施設機械工事 ディスクバルブ製作・据付	1.000	式	8,770,000	8,770,000	
	合計				8,770,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,770,000	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥			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	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	舗装切断汚泥		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	1.000	m3	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				12,000	
	*** S単 - 59号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 コンクリート殻			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	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	コンクリート殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,750円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	産業廃棄物処理費 コンクリート殻	1.000	m3	3,750	3,750	
	合計				3,750	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,750	
	*** S単 - 60号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻			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	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	アスファルト殻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,700円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				4,700	
	*** S単 - 61号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 廃シート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃シート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	産業廃棄物処理費 廃シート	1.000	m3	1,200	1,200	
	合計				1,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,200	
	*** S単 - 62号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満			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)規格区分	SD295		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	120,000	123,600	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	53,550	61,583	
	合計				185,183	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		185,183	
	*** S単 - 63号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D22, 場所打杭用かご筋, 10t未満, -, 無し, -, 10%未満					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)規格区分	SD345				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D22				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)作業区分	場所打杭用かご筋				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	123,000	126,690	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	53,550	61,583	
	合計				188,273	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		188,273	
	*** S単 - 64号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満					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)規格区分	SD295				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D13				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)作業区分	一般構造物				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	120,000	123,600	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,200	77,280	
	合計				200,880	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		200,880	
	*** S単 - 65号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満					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)規格区分	SD295				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)径区分	D16				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)作業区分	一般構造物				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	118,000	121,540	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,200	77,280	
	合計				198,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		198,820	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 66号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345_D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D19 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%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	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	123,000	126,690	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,200	77,280	
	合計				203,970	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		203,970	
	*** S単 - 67号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345_D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%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	
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	123,000	126,690	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,200	77,280	
	合計				203,970	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		203,970	
	*** S単 - 68号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295_D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁有り), 10%未満		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁有り) 10%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	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	120,000	123,600	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	67,200	77,280	
	合計				200,880	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		200,880	
	*** S単 - 69号 ***					
S04004	コンクリート杭中掘工法 コンクリート杭中掘工法 中掘+グラウト工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,700以上800未		本		10,000 本	歩A 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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	満mm					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)施工区分 2)縦杭施工区分 3)N値範囲の選定 4)掘削長 5)杭径 6)コックリ杭の単価(円/本)					亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
						中掘+グライト工法あり 20未満 16mを超え32m以下 700以上800未満mm 701.850
P11051	コンクリート杭 各種	10.000	本	701.850	7,018,500	
R01001	土木一般世話役					
		4.070	人	29,505	120,085	
R01011	溶接工					
		4.070	人	32,025	130,342	
R01002	特殊作業員					
		4.070	人	27,510	111,966	
R01012	とび工					
		4.070	人	31,710	129,060	
R01003	普通作業員					
		4.070	人	23,730	96,581	
MO6332	加-ラ式ア-ス-ガ [ア-ス-ガ 中掘機・直結三点支持式] ア-ス-ガ 中掘機 オ-ガ 出力55kw	6.110	供用日	193,000	1,179,230	
P34029	軽油 ハ トロ-ル給油	260.000	L	133	34,580	
R01021	運転手(特殊)					
		4.070	人	28,770	117,094	
MO4050	加-ラ-ン[油圧駆動式ウイナ-ラフジ-ン 型・排対型(2次)] 油圧駆動式ウイナ-ラフジ-ン 型50~55t	5.900	供用日	59,700	352,230	
P34029	軽油 ハ トロ-ル給油	208.000	L	133	27,664	
R01021	運転手(特殊)					
		4.070	人	28,770	117,094	
MO2042	ハ ック杓[加-ラ型・排対型(2次)] 標準ハ ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	6.110	供用日	10,500	64,155	
P34029	軽油 ハ トロ-ル給油	151.000	L	133	20,083	
R01021	運転手(特殊)					
		4.070	人	28,770	117,094	
Y00004	諸雑費					
		0.310		2,617,258	811,350	
	合計				10,447,108	算出数量 10.000 本
	単価		本		1,044,711	
	*** S単 - 70号 ***					
S04005	コンクリート杭カットオフ工		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	コンクリート杭カットオフ工 700~800mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)杭径区分	700~800mm				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員					
		4.100	人	27,510	112,791	
Y00004	諸雑費 18%	0.180		112,791	20,302	
MO5452	杭破砕機 杭径700~1000mm	1.200	日	7,880	9,456	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	1.600	L	147	235	
	合計				142,784	算出数量 10.000 本
	単価		本		14,278	
	*** 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,山砂(SP相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コ バク,区分 ,あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ ック杓規格 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 山砂(SP相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コバク 区分 あり あり				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03201	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.200	m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,505	7,376	
R01003	普通作業員	0.920	人	23,730	21,832	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,502	660	
F08015	バックホ【加型・超低・排対型(～2011)】 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 バックホ給油	4.200	L	133	559	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	28,770	1,439	
	合計				38,098	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,810	
	*** S単 - 72号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,400mm,RR管,5.0m管,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)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	400mm		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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05143	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径400 長5.0m	1.950	本	67,600	131,820	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		131,820	2,636	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,505	3,246	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.280	人	23,730	6,644	
F08061	バックホ【加型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.130	日	6,690	870	
P34029	軽油 バックホ給油	4.000	L	133	532	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	28,770	2,589	
	合計				154,114	算出数量 10.000 m
	単価		m		15,411	
	*** S単 - 73号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,RR管,5.0m管,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)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	250mm		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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05140	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径250 長5.0m	1.950	本	26,600	51,870	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		51,870	1,037	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.160	人	27,510	4,402	
R01003	普通作業員	0.230	人	23,730	5,458	
F08061	バックホ【加型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	6,690	803	
P34029	軽油 バックホ給油	3.500	L	133	466	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	28,770	2,302	
	合計				68,698	算出数量 10.000 m

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		6,870	
	*** S単 - 74号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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 冬季補正: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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	287,780円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	287,780	287,780	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		287,780	288	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハトル給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合 計				307,039	算出数量 1.000 本
	単 価		本		307,039	
	*** S単 - 75号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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 冬季補正: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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	124,950円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄管異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	124,950	124,950	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		124,950	125	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハトル給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合 計				144,046	算出数量 1.000 本
	単 価		本		144,046	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 76号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 K形 400×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハック杓(クレーン機能付) 262,040円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし なし 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	1.000	本	262,040	262,040	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		262,040	262	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				281,273	算出数量 1,000本
	単価		本		281,273	
	*** S単 - 77号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	短管・異形管 K形 400×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハック杓(クレーン機能付) 278,420円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし なし 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	1.000	本	278,420	278,420	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		278,420	278	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				297,669	算出数量 1,000本
	単価		本		297,669	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 78号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	217,580円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	217,580	217,580	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		217,580	218	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハトル給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				236,769	算出数量 1,000本
	単価		本		236,769	
	*** S単 - 79号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	162,630円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	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	1.000	本	162,630	162,630	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		162,630	163	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハトル給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				181,764	算出数量 1,000本
	単価		本		181,764	
	*** S単 - 80号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 400×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハック杓(クレーン機能付) 211,770円 なし なし あり		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
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	1.000	本	211,770	211,770	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		211,770	212	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				230,953	算出数量 1,000本
	単価		本		230,953	
	*** S単 - 81号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(資料機械)	短管・異形管 K形 400×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハック杓(クレーン機能付) 81,480円 なし なし あり		深夜時間: 0.0		週休: 4週8休以上
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	1.000	本	81,480	81,480	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		81,480	81	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				100,532	算出数量 1,000本
	単価		本		100,532	
	*** S単 - 82号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	グクイ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッホリ(クン機能付), なし, 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)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(グクイ鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	短管・異形管 K形 400×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハッホリ(クン機能付) 82,140円 なし なし あり				
P03813	ダクタイトル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	82,140	82,140	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		82,140	82	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハッホリ【加ラ型・クン・～超低・排対型(～2011)】 標準ハッホリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハッホリ給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				101,193	算出数量 1.000本
	単価		本		101,193	
	*** S単 - 83号 ***					
S07052	グクイ鉄管機械布設 グクイ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッホリ(クン機能付), なし, なし, あり		本		1.000本	歩A 当たり算出
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ 5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本) 9)単価0円区分(グクイ鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	短管・異形管 K形 400×6 K形 DB・DC・DD種 DB種 ハッホリ(クン機能付) 121,040円 なし 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	
P03813	ダクタイトル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	121,040	121,040	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		121,040	121	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハッホリ【加ラ型・クン・～超低・排対型(～2011)】 標準ハッホリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハッホリ給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				140,132	算出数量 1.000本
	単価		本		140,132	
	*** S単 - 84号 ***					
S07052	グクイ鉄管機械布設 グクイ鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハッホリ(クン機能付), なし, なし, あり		本		1.000本	歩A 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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	あり					
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)管形区分	K形				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	400×6				週休:4週8休以上
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	44,640円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	44,640	44,640	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		44,640	45	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				63,656	算出数量 1.000本
	単価		本		63,656	
	*** S単 - 85号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	400×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ハック杓(クレーン機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	59,500円				
	9)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	59,500	59,500	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		59,500	60	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック杓[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				78,531	算出数量 1.000本
	単価		本		78,531	
	*** S単 - 86号 ***					
S07052	ダクタイル鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 400×6, DB種, ハック杓(クレーン機能付), なし, 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

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm×m) 4)管形グループ	短管・異形管 K形 400×6 K形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)管種グループ 6)管種区分 7)機械区分 8)短管・異形管の単価(円/本)	DB・DC・DD種 DB種 ハック材(クレーン機能付) 101,060円				
	9)単価0円区分(ゲタ付鉄管) 10)単価0円区分(接合部品) 11)長期割引単価区分(賃料機械)	なし なし あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	101,060	101,060	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		101,060	101	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01003	普通作業員	0.260	人	23,730	6,170	
F08063	ハック材[クレーン型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準ハック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.130	日	10,200	1,326	
P34029	軽油 ハック材給油	5.800	L	133	771	
R01021	運転手(特殊)	0.120	人	28,770	3,452	
	合計				120,132	算出数量 1.000本
	単価		本		120,132	
	*** S単 - 87号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm) 5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	210,000円 6.0m管 400mm 6.0mm たて込み簡易土留以外 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	
P02001	鋼管	7.600	本	210,000	1,596,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮シブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合計				1,709,145	算出数量 7.600本
	単価		本		224,888	
	*** S単 - 88号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm) 5)施工区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1,480,000円 6.0m管 400mm 6.0mm たて込み簡易土留以外 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	
P02001	鋼管	7.600	本	1,480,000	11,248,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮シブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合計				11,361,145	算出数量 7.600本

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		1,494,888	
	*** S単 - 89号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	644,000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	
	2)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	400mm				
	4)板厚区分(mm)	6.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	7.600	本	644,000	4,894,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合 計				5,007,545	算出数量 7.600 本
	単 価		本		658,888	
	*** S単 - 90号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	310,000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	
	2)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	400mm				
	4)板厚区分(mm)	6.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	7.600	本	310,000	2,356,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合 計				2,469,145	算出数量 7.600 本
	単 価		本		324,888	
	*** S単 - 91号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,400mm,7.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	660,000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	
	2)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	400mm				
	4)板厚区分(mm)	7.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	7.000	本	660,000	4,620,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合 計				4,733,145	算出数量 7.000 本
	単 価		本		676,164	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 92号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80~500)		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80~500) 6.0mm管,400mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	423,000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管長区分	6.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	400mm				
	4)板厚区分(mm)	6.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	7.600	本	423,000	3,214,800	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合計				3,327,945	算出数量 7.600本
	単価		本		437,888	
	*** S単 - 93号 ***					
S07073	鋼管吊込据付(600~1900)		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(600~1900) 4.0mm管,700mm,6mm,トラック-ノ,たて込み簡易土留以外,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)鋼管の単価(円/本)	674,000		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管長区分	4.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	700mm				
	4)板厚区分(mm)	6mm				
	5)機械区分	トラック-ノ				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.700	本	674,000	2,493,800	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,730	47,460	
F01021	トラック-ノ[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合計				2,630,675	算出数量 3.700本
	単価		本		710,993	
	*** S単 - 94号 ***					
S07078	鋼管溶接(80~500)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(80~500) 400mm,6.0mm			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	
	1)口径区分(mm)	400mm		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)板厚区分(mm)	6.0mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	29,505	4,426	
R01002	特殊作業員	0.230	人	27,510	6,327	
R01011	溶接工	0.390	人	32,025	12,490	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		23,243	6,508	
	合計				29,751	算出数量 1,000箇所
	単価		箇所		29,751	
	*** S単 - 95号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S07091	制水弁人力据付		基		1.000	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm			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) 2)口径区分(mm)	0円 200mm		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	鑄鉄製		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.370	人	27,510	10,179	
R01003	普通作業員	0.290	人	23,730	6,882	
	合計				19,421	算出数量 1.000 基
	単 価		基		19,421	
	*** S単 - 96号 ***					
S07092	制水弁機械据付		基		1.000	歩A 当たり算出
	制水弁機械据付 H`タフライ弁(フレンジ形),鑄鉄製,400mm,H`ウツ杓(クレーン機能付),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)制水弁の単価(円/基) 2)形式(フレンジ)区分	0円 H`タフライ弁(フレンジ形)		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)材質区分 4)口径区分(mm)	鑄鉄製 400mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)機械区分 6)長期割引単価区分(賃料機械)	H`ウツ杓(クレーン機能付) あり				
P09401	バタフライ弁(鑄鉄製)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,505	3,246	
R01002	特殊作業員	0.430	人	27,510	11,829	
R01003	普通作業員	0.540	人	23,730	12,814	
F08061	H`ウツ杓[加-型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準H`ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.440	日	6,690	2,944	
P34029	軽油 H`H-L給油	15.000	L	133	1,995	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	28,770	8,056	
	合計				40,884	算出数量 1.000 基
	単 価		基		40,884	
	*** S単 - 97号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 75mm,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) 2)種別区分	75mm 急排空気弁		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)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
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75φ-L式補修弁(径75×150mm)含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,505	5,606	
R01002	特殊作業員	0.280	人	27,510	7,703	
R01003	普通作業員	0.420	人	23,730	9,967	
	合計				23,276	算出数量 1.000 基
	単 価		基		23,276	
	*** S単 - 98号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B),10cm			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)生コンクリート規格 2)舗設厚(cm)	圧縮強度18N/mm ² 粗骨材25mm(高炉B) 10cm		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		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【第2号支線工区】						
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	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	10.600	m ³	15,700	166,420	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,505	14,753	
R01002	特殊作業員	1.100	人	27,510	30,261	
R01003	普通作業員	2.100	人	23,730	49,833	
Y00004	雑品 2%	0.020		94,847	1,897	
	合計				263,164	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,632	
	*** S単 - 99号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アカーボルト固定,1.0m,ビーム式,100m未満,-,無し			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)横断・転落防止柵1m当たり単価	15,400円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	アカーボルト固定		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	1.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	15,400	15,400	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカー固定) ビーム式,ハネ式 支柱間隔3m	3.630	m	1,986	7,209	
	合計				22,609	算出数量 1.000 m
	単価		m		22,609	
	*** S単 - 100号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)石礫、雑物除去	有		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	
R01003	普通作業員	0.070	人	23,730	1,661	
M35062	農用トラック[乗用・ハイタイプ] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
P34029	軽油 ハイタイプ給油	0.800	L	133	106	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,990	1,499	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,121	297	
	合計				4,079	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		41	
	*** S単 - 101号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 1.5t種			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 単位が時間のみ	MO3081		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO3081		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	4.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.13				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03081	トラック[普通型] 1.5t積	1.000	時間	493	493	
P34029	軽油 バト-ル給油	2.500	L	133	333	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	24,990	5,248	
	合計				6,074	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,074	
Y00001	単位					
	*** S単 - 102号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,2型,無,50日,1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	鋼矢板		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	2型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	50日				
	5)使用回数	1回				
G01001	鋼矢板 2型 [賃料]	1.000	t 供用日	4,500	4,500	
G15001	鋼矢板 2型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				17,100	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,100	
	*** S単 - 103号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,50日,1回,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)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	50.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	6,000	6,000	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	17,760	3,907	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,505	10,032	
R01012	とび工	0.640	人	31,710	20,294	
R01011	溶接工	0.340	人	32,025	10,889	
R01003	普通作業員	0.340	人	23,730	8,068	
Y00004	諸雑費	0.057		49,283	2,809	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊	0.340	日	45,300	15,402	
	合計				96,663	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		96,663	
	*** S単 - 104号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出
	足場工 あり,手摺先行型枠組,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)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.600	人	29,505	47,208	
R01012	とび工	8.500	人	31,710	269,535	
R01003	普通作業員	1.300	人	23,730	30,849	
F01086	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・-低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.400	日	45,300	63,420	
Y00004	諸雑費	0.310		411,012	127,414	
	合計				538,426	算出数量 100.000 掛m ²
	単価		掛m ²		5,384	
	*** S単 - 105号 ***					
S18032	支保工		空m ³		100.000 空m ³	歩A 当たり算出
	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	パイプサポート支保		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/m ²	40KN/m ² 以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	29,505	76,713	
R01009	型わく工	4.700	人	27,825	130,778	
R01012	とび工	2.200	人	31,710	69,762	
R01003	普通作業員	5.100	人	23,730	121,023	
Y00004	諸雑費	0.150		398,276	59,741	
	合計				458,017	算出数量 100.000 空m ³
	単価		空m ³		4,580	
	*** S単 - 106号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,170,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	170		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,421	1,421,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	113	113,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	27,510	79,779	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,730	68,817	
F08063	ハックル[加-ラ型-クレーン~超低・排対型(~2011)] 標準ハックル容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 ハト-給油	345.000	L	133	45,885	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	28,770	83,433	
	合計				1,845,676	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,846	
	*** S単 - 107号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	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	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	120		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	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)	104.000	m ²	120	12,480	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.480	人	23,730	11,390	
	合計				23,870	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		239	
	*** S単 - 108号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板、型、9m以下、7.5、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)鋼矢板区分 2)鋼矢板規格 3)圧入長(m) 4)鋼矢板の長さ(m/枚) 5)単価0円区分(鋼矢板)	普通鋼矢板 型 9m以下 7.5 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	
P18002	鋼矢板 型	3.600	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	29,505	10,622	
R01002	特殊作業員	0.360	人	27,510	9,904	
R01012	とび工	0.710	人	31,710	22,514	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.520	供用日	104,000	54,080	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	61.000	L	133	8,113	
M04605	ワフール・クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	31.000	L	133	4,123	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	28,770	10,357	
Y00004	諸雑費	0.010		135,625	1,356	
	合計				136,981	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		13,698	
	*** S単 - 109号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型、9m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	29,505	6,196	
R01002	特殊作業員	0.210	人	27,510	5,777	
R01012	とび工	0.420	人	31,710	13,318	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.300	供用日	104,000	31,200	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	35.000	L	133	4,655	
M04605	ワフール・クレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.300	供用日	30,600	9,180	
P34029	軽油 H・HD-Ⅱ給油	18.000	L	133	2,394	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	28,770	6,042	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		78,762	158	
	合計				78,920	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		7,892	
	*** S単 - 110号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)・圧入			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	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 圧入		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	0.290	人	29,505	8,556	
R01002	特殊作業員	0.290	人	27,510	7,978	
R01012	とび工	0.580	人	31,710	18,392	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.360	供用日	104,000	37,440	
P34029	軽油 H・D給油	43.000	L	133	5,719	
M04605	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 H・D給油	26.000	L	133	3,458	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	28,770	8,631	
	合計				103,638	算出数量 1.000 回
	単価		回		103,638	
	*** S単 - 111号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)引抜き		回		1.000 回	歩A 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)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		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	0.190	人	29,505	5,606	
R01002	特殊作業員	0.190	人	27,510	5,227	
R01012	とび工	0.390	人	31,710	12,367	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.190	供用日	104,000	19,760	
P34029	軽油 H・D給油	22.000	L	133	2,926	
M04605	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 H・D給油	17.000	L	133	2,261	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	28,770	5,466	
	合計				62,181	算出数量 1.000 回
	単価		回		62,181	
	*** S単 - 112号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,,あり		台		1.000 台	歩A 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)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	加-式杭打機 機械質量20t以上60t以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 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	
R01002	特殊作業員	8.600	人	27,510	236,586	
F01091	ワレ-ソレ-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	2.100	日	88,200	185,220	
Y00004	運搬費等	1.630		421,806	687,544	
	合計				1,109,350	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,109,350	
	*** S単 - 113号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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,20kmまで,往復計上,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 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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	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)	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				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,820	
	*** S単 - 114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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板 以外) , 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	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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	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)	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				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,820	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0102	バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		238.7	
	*** S単 - 116号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		238.7	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 117号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 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	
				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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		243.5	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m3		1.000 m3	歩A 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	
				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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 無し あり				
	単 価		m3		457.1	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 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	
				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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,829	
	*** S単 - 120号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 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	
				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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,717	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1.000 m3	歩A 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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		850.5	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,あり		m3		1,000 m3	歩A 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	
				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)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 10,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		230.2	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,有り,あり		m3		1,000 m3	歩A 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	
				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)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 10,000m3未満 有り あり				
	単 価		m3		434.6	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 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	
				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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		474.6	
	*** S単 - 125号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3		1,000 m3	歩A 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	
				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)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m3		126.7	
	*** S単 - 126号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り,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)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り あり				
P96034	L型擁壁		m			材変
	単 価		m		25,260	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km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	
	単 価		m3		3,654	
	*** S単 - 128号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り 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	
	単 価		m ²		192.3	
	*** S単 - 129号 ***					
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,あり		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り 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	
	単 価		m ²		192.3	
	*** S単 - 130号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		606	
	*** S単 - 131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 コンクリート舗装版,-,15cm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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	コンクリート舗装版 - 15cm以下 -				
	単 価		m		1,136	
	*** S単 - 132号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 0 40~0mm			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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,455	
	*** S単 - 133号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,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 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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,329	
	*** S単 - 134号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,203	
	*** S単 - 135号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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,-,,21-8-25(20) (普通) W/C60%			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 -				
	単 価		m3		31,330	
	*** S単 - 136号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	1.000	31,330	歩A 当たり算出
	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	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し -		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	
	単 価		m3		25,140	
	*** S単 - 137号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満, 一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	1.000	23,020	歩A 当たり算出
	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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - -		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	
	単 価		m3		23,020	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パック(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-, -, -, -,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	1.000	31,330	歩A 当たり算出
	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	無筋・鉄筋構造物 パック(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 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		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【第2号支線工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		31,040	
	*** S単 - 139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 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			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	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		31,680	
	*** S単 - 140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,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		31,970	
	*** S単 - 141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,-,-,18-8-25(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		m3		30,960	
	*** S単 - 142号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	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	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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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	
	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 ²		9,418	
	*** S単 - 143号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			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 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,752	
	*** S単 - 144号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	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 ²		8,537	
	*** S単 - 145号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハック材, 構造物基礎, 1m以下, 50.0ton, -, あり, 12,600円			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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m ² 当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 7)固化材1ton当り単価	ハック材 構造物基礎 1m以下 50.0ton - あり 12,600円				
	単 価		m ²		7,390	
	*** S単 - 146号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハック材, 構造物基礎, 1mを超え2m以下, 60.0ton, -, あり, 12,600円			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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m ² 当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 7)固化材1ton当り単価	ハック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 60.0ton - あり 12,600円				
	単 価		m ²		9,430	
	*** S単 - 147号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン 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 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャーラン RC-40				
	単 価		m ²		801.7	
	*** S単 - 148号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン 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 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャーラン RC-40				
	単 価		m ²		667.8	
	*** S単 - 149号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン 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 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャーラン RC-40				
	単 価		m ²		667.8	
	*** S単 - 150号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 270mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン 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 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	270mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャーラン RC-40				
	単 価		m ²		989.2	
	*** S単 - 151号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	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,あり,0mm,100mm			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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

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	
	1)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	あり 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	100mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		870.5	
	*** S単 - 152号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコ(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	3.0m超 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	あり 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,211	
	*** S単 - 153号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコ(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	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	あり 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,891	
	*** S単 - 154号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度アスコ(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	1.4m以上3.0m以下 30mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	あり 再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m ²		1,312	
	*** S単 - 155号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)			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 印旛沼二期農業水利事業
 工事名 埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基以下 有り(円形断面)				
P13313	下水道用マンホール		基			材変
	単 価		基		31,220	
	*** S単 - 156号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
P13313	下水道用マンホール		基			材変
	単 価		基		27,400	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P13313	下水道用マンホール		基	0		
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻		m3	4,700		
P96002	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3	12,000		
P96003	産業廃棄物処理費 廃シート		m3	1,200		
P96004	産業廃棄物処理費 コンクリート殻		m3	3,750		
P96005	防蝕アンカー F25D		本	11,200		
P96006	編鋼板蓋 900×900,q=5kN/m2		個	240,000		
P96007	リアガード(サイドポールシステム) H2400,リアガード1200,ステップ含む		式	155,320		
P96008	グレーチング蓋 FRP製,600×600,SUS受枠		枚	71,000		
P96009	FRP製異形管 曲管 400×45° VU管用 2受(離脱防止内蔵型)		個	159,000		
P96010	FRP製異形管 フランジ付T字管 400×75 VU管用 2受(離脱防止内蔵)		個	298,030		
P96011	FRP製異形管 フランジ短管 400 VU管用 1受(離脱防止内蔵型)		個	178,000		
P96012	FRP製異形管 曲管 400×90° VU管用 2受(離脱防止内蔵型)		個	179,000		
P96013	FRP製異形管 400×22° 1/2 VU管用 2受(離脱防止内蔵型)		個	138,000		
P96014	異種管継手 800,DCIP×HP		本	1,135,300		
P96015	ダクタイル鋳鉄製 らっぱ口 250		個	24,526		
P96016	MFジョイント 250,離脱防止付		個	38,800		
P96017	FRP製異形管 T字管 400×250,3方離脱防止付き		個	226,260		
P96018	FRP製蓋		個	200,000		
P96019	シーリング材目地入れ(材工共) ポリウレタン系幅10mm		m	920		
P96020	タラップ 足掛け金物,幅300,樹脂被覆,現場打用		個	2,200		
P96021	弁筐 A型 1号 JWVA B110		個	70,200		
P96022	仕切弁用巻上ロッド SS400,D35		m	13,900		
P96023	ソフトシール仕切弁 200,内ねじ		個	116,000		
P96024	ソフトシール仕切弁 250		個	177,000		
P96025	レジンコンクリート製ボックス 350,H300		個	9,690		
P96026	埋設型バタフライ弁 400		個	350,000		
P96027	マンホール口環 円径600		個	18,200		
P96028	樹脂製空気弁 PDCPD製,0.75Mpa,呼径 75		個	71,600		
P96029	両フランジ短管 75,L=0.4m		個	14,420		
P96030	両フランジ短管 75,L=500		個	16,070		
P96031	定流量弁 低差圧用 400		基	6,045,000		
P96032	防護柵 H=1.8m 幅=2.0m 基礎ブロック式 ｸﾞﾗﾝﾌﾞﾗﾝｸﾞ系		m	10,500		
P96033	防護柵門扉 メッシュタイプ H=1.8m B=4.0m 両開き 基礎ブロック式		基	298,000		
P96034	L型擁壁		m	24,750		
P96035	再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間6ヶ月		個	1,010		
P96036	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間6ヶ月		個	505		
P96037	再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間6ヶ月		個	215		
P96038	ブラロード輸送費 工事用道路(往復計上)		式	290,307		
P96055	マンホール底板 1200		個	44,400		
P96056	マンホール直壁 1200H900		個	48,700		
P96061	ダクタイル鋳鉄管異形管 K型継輪, 400		個	75,100		
P96080	6価クロム溶出試験		検体	3,050		

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事				

工事別工事名:【第2号支線工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	ブラロード設置撤去		m3		10,000	歩A 当たり算出
Y00001	ブラロード設置					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	S単 6号
S02115	普通作業員	0.700	人	23,730	16,611	S単 7号
Y00001	ブラロード撤去					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	S単 6号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,730	11,865	S単 7号
	合 計				34,378	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,438	
	*** T単 - 2号 ***					
T00005	タラップ設置		個		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,505	885	S単 4号
S02115	普通作業員	0.140	人	23,730	3,322	S単 5号
	合 計				4,207	算出数量 10.000 個
	単 価		個		421	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原用水路整備工事（ディスクバルブ据付）

積 算 書

（当初）

関東農政局
印旛沼二期農業水利事業所

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事(ディスクバルブ据付)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			8,770,000	
・工事原価			7,908,000	
・・製作工事原価			5,699,000	
純製作費			5,699,000	
・・・直接製作費	1.000	式	5,699,000	
・・据付工事原価			1,960,000	
純工事費			1,201,000	
・・・直接工事費	1.000	式	996,000	
・・・間接工事費			964,000	
・・・・共通仮設費			205,000	
・・・・・運搬費~営繕費等				
			$996,000 \times ((19.810 * 1.000) * 1.040)$	
・・・・現場管理費				
			$1,201,000 \times ((21.890 * 1.000) * 1.090 + 0.000)$	
・・・・据付間接費			472,000	
・・設計技術費				
			$7,659,000 \times 3.250$	
・一般管理費等				
			$7,908,000 \times (10.870 * 1.000 + 0.04)$	
・一括計上価格	1.000	式	0	
機器単体費			5,699,000	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$1,960,000 \times 1.490$	

事業名	印旛沼二期農業水利事業				
工事名	埜原用水路整備工事 (ディスクバルブ据付)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				996,000	
・輸送費 ディスクバルブ 250	1.000	式		113,000	
・・輸送費 ディスクバルブ	1.000	式		113,000	
・・・輸送費 ディスクバルブ	1.000	式	113,000	113,000	1 式当たり
S02116 輸送費 ディスクバルブ 250, . . .	1.000	基	113,000	113,000	歩A・単A S単 1号
合 計				113,000	
・ディスクバルブ	1.000	式		883,000	
・・ディスクバルブ	1.000	式		883,000	
・・・ ディスクバルブ 据付費 250	1.000	式	695,000	695,000	1 式当たり
S41001 [施設機械労務単価] . 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工	16.000	人	28,140	450,240	歩A・単A S単 5号
S41001 [施設機械労務単価] . 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	4.000	人	23,730	94,920	歩A・単A S単 6号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】. . .80%	1.000	式	343,040	343,040	歩A・単A X単 5号
X41003 据付材料費 小形水門設備. . .14.000%.0kW、2次側電気配線配管無	1.000	式	60,032	60,032	歩A・単A X単 3号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備. . .4%	1.000	式	17,152	17,152	歩A・単A X単 1号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソールン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型). 16ton吊り	1.000	日	50,400	50,400	歩A・単A S単 3号
S16002 電気溶接機[ディーズﾄﾞﾚﾝｼﾞﾝ駆動・直流ｱｰｸ式・排対1次] . 最大溶接電流250A、交替制補正対象外	5.000	日	4,488	22,440	歩A・単A S単 2号
合 計				1,038,224	
計(1)(直接費対象分)				695,184	
計(2)(間接費対象分)				343,040	
・・・ ディスクバルブ 調整費 250	1.000	式	188,000	188,000	1 式当たり
S41001 [施設機械労務単価] . 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据 付 工	6.000	人	28,140	168,840	歩A・単A S単 5号
X41006 据付間接費 小形水門設備【新設】. . .80%	1.000	式	128,640	128,640	歩A・単A X単 6号
X41003 据付材料費 小形水門設備. . .4.000%.0kW、2次側電気配線配管無	1.000	式	6,432	6,432	歩A・単A X単 4号
X41002 補助材料費(据付) 小形水門設備. . .8%	1.000	式	12,864	12,864	歩A・単A X単 2号
合 計				316,776	
計(1)(直接費対象分)				188,136	
計(2)(間接費対象分)				128,640	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埴原用水路整備工事 (ディスクバルブ据付)

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 1号 *** 輸送費 輸送費 ディスクバルブ 250...		基	113,000		歩A・単A
S16002	*** S単 - 2号 *** 電気溶接機[『イセ』エンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 電気溶接機[『イセ』エンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A, 交替制補正対象外		日	4,488		歩A・単A
S16004	*** S単 - 3号 *** フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンクレーン(油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り		日	50,400		歩A・単A
S40006	*** S単 - 4号 *** ディスクバルブ ディスクバルブ 機器単体費 250		基	5,699,000		歩A・単A
S41001	*** S単 - 5号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工		人	28,140		歩A・単A
S41001	*** S単 - 6号 *** [施設機械労務単価] [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員		人	23,730		歩A・単A
X41002	*** X単 - 1号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 4%		式	17,152		歩A・単A
X41002	*** X単 - 2号 *** 補助材料費(据付) 補助材料費(据付) 小形水門設備, 8%		式	12,864		歩A・単A
X41003	*** X単 - 3号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備, 14.000%, ..., 0kW, 2次側電気配線配管無		式	60,032		歩A・単A
X41003	*** X単 - 4号 *** 据付材料費 据付材料費 小形水門設備, 4.000%, ..., 0kW, 2次側電気配線配管無		式	6,432		歩A・単A
X41006	*** X単 - 5号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】, 80%		式	343,040		歩A・単A
X41006	*** X単 - 6号 *** 据付間接費 据付間接費 小形水門設備【新設】, 80%		式	128,640		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事(ディスクバルブ据付)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	輸送費 輸送費 ディスクバルブ 250,,		基		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) P96001				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
P96001	輸送費 ディスクバルブ 250	1.000	基	113,000	113,000	
	合計				113,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				113,000	
*** S単 - 2号 ***						
S16002	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A,交替制補正対象外					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	M27425 運転1日当たり算出 7.0 1.80 機械損料+燃料 軽油 燃料消費量入力 17.5 交替制補正対象外				
M27425	電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式・排対1次] 最大溶接電流250A	1.800	供用日	1,200	2,160	
P34029	軽油 HTR-II給油	17.500	L	133	2,328	
	合計				4,488	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		4,488	
Y00001	単位					
*** S単 - 3号 ***						
S16004	フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] フレンケルン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り					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)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	フレンケルン(油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 なし				
F01084	フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	50,400	50,400	
	合計				50,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		50,400	
*** S単 - 4号 ***						
S40006	ディスクバルブ ディスクバルブ 機器単体費 250		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96001 機器単体費 250				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96001	ディスクバルブ 機器単体費 250,PN=0.16MPa,H=16m	1.000	基	5,699,000	5,699,000	
	合計				5,699,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,699,000	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事(ディスクバルブ据付)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	据付工		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	28,140	28,140	
	合計				28,140	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				28,140	
	*** S単 - 6号 ***					
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、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)工種区分	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務者区分	普通作業員		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の補助文			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				23,730	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事 (ディスクバルブ据付)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備, .4%			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	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	4.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	428,800.000円				
K79391	据付補助材料費		0.040	式	428,800	17,152
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		17,152
*** X単 - 2号 ***						
X41002	補助材料費(据付)		式		1.000	歩A 当たり算出
	補助材料費(据付) 小形水門設備, .8%			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	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付補助材料費率(Y)	8.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付材料費対象金額小計(円)	160,800.000円				
K79391	据付補助材料費		0.080	式	160,800	12,864
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		12,864
*** X単 - 3号 ***						
X41003	据付材料費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備, .14.000%,, 0kW, 2次側電気配線配管無			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)	14.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	428,800.000円				
K79371	据付材料費		0.140	式	428,800	60,032
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		60,032
*** X単 - 4号 ***						
X41003	据付材料費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付材料費 小形水門設備, .4.000%,, 0kW, 2次側電気配線配管無			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)工種区分	小形水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	6)原動機出力	0.000kW		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	7)形式区分	2次側電気配線配管無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	8)据付材料費率(X)	4.000%				
	9)工種区分の名称					
	10)据付材料費対象金額小計(円)	160,800.000円				
K79371	据付材料費		0.040	式	160,800	6,432
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式		6,432
*** X単 - 5号 ***						
X41006	据付間接費		式		1.000	歩A 当たり算出
	据付間接費 小形水門設備【新設】, .80%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	小形水門設備【新設】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	428,800.000				



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

印旛沼二期農業水利事業

埜原用水路整備工事

積算書

(当初)

関東農政局
印旛沼二期農業水利事業所

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			6,500,000	
・工事原価			5,265,000	
純工事費			3,717,000	
・直接工事費			2,743,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	2,099,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	644,000	
・間接工事費			2,522,000	
・共通仮設費			974,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
4,098,000 × ((13.100*1.000)*1.000*1.040*1.000)			558,000	
・運搬費	1.000	式	344,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			72,000	
・現場環境改善費(率計上)				
4,086,000 × (1.780)			72,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			1,548,000	
・現場管理費(率計上)				
5,072,000 × ((28.000*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			1,548,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	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				
5,265,000 × (23.460*1.000 + 0.04)			1,237,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			1,355,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			1,355,000	
支給品費(直工)			1,355,000	
処分費等(直接工事費の内数)			12,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名 | 印旛沼二期農業水利事業

工事名 | 荻原用水路整備工事

工事別工事名: 【幹線下流工区】

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			2,099,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	2,099,000	
・【施工箇所】幹線用水路接続（4号分水工）	1.000	式	895,000	
・ ・ 土工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式	21,000	
・ ・ 作業残土処理工 吉高土置場	1.000	式	3,000	
・ ・ 構造物撤去工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式	39,000	
・ ・ 管体基礎工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式	31,000	
・ ・ 管体工 4号分水工末端部	1.000	式	40,000	
・ ・ 管体工 直接分水工	1.000	式	368,000	
・ ・ 管体保護コンクリート工 4号分水工末端部	1.000	式	344,000	
・ ・ 付帯工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式	5,000	
・ ・ 道路復旧工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式	44,000	
・【施工箇所】幹線用水路接続（末端接続）	1.000	式	1,204,000	
・ ・ 土工	1.000	式	26,000	
・ ・ 作業残土処理工 吉高土置場	1.000	式	10,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式	24,000	
・ ・ 管体基礎工	1.000	式	37,000	
・ ・ 管体工	1.000	式	981,000	
・ ・ 付帯工	1.000	式	1,000	
・ ・ 付帯構造物工	1.000	式	45,000	
・ ・ 道路復旧工	1.000	式	72,000	
・ ・ 耕地復旧工	1.000	式	8,000	

事業名 | 印旛沼二期農業水利事業

工事名 | 桮原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費(仮設工)内訳			644,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	644,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	644,000	
・【施工箇所】幹線用水路接続(4号分水工)	1.000	式	79,000	
・【施工箇所】幹線用水路接続(末端接続)	1.000	式	565,000	

事業名 印旛沼二期農業水利事業					
工事名 埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】					
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)				2,099,000	
・【施工箇所】幹線用水路接続(4号分木工)				895,000	
・・土工					
4号分木工末端部・直接分木工	1.000	式		21,000	
000001 床堀	11.200	m ³	244	2,733	歩A・単A B単 1号
000002 埋戻 管頂30cmまで	3.800	m ³	2,554	9,705	歩A・単A B単 2号
000003 埋戻 管頂30～60cmまで	3.500	m ³	2,561	8,964	歩A・単A B単 3号
合 計				21,402	
・・作業残土処理工					
吉高土置場	1.000	式		3,000	
000004 作業残土処理	2.000	m ³	1,428	2,856	歩A・単A B単 4号
合 計				2,856	
・・構造物撤去工					
4号分木工末端部・直接分木工	1.000	式		39,000	
000005 舗装版切断 As,t=50mm	29.900	m	606	18,119	歩A・単A B単 5号
000006 舗装版破砕 As,t=50mm	12.900	m ²	192	2,477	歩A・単A B単 6号
000007 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.200	m ³	42,370	8,474	歩A・単A B単 7号
000008 産業廃棄物処理費 As殻	0.700	m ³	8,354	5,848	歩A・単A B単 8号
000009 既設用水路撤去 U-530×420	2.000	m	2,082	4,164	歩A・単A B単 9号
合 計				39,082	
・・管体基礎工					
4号分木工末端部・直接分木工	1.000	式		31,000	
000010 基面整正	12.600	m ²	475	5,985	歩A・単A B単 10号
000011 管体基礎工 管底部,RC-40	2.100	m ³	6,851	14,387	歩A・単A B単 11号
000012 管体基礎工 管側部,RC-40	1.500	m ³	6,851	10,277	歩A・単A B単 12号
合 計				30,649	
・・管体工					
4号分木工末端部	1.000	式		40,000	
000013 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 300,RR	1.800	m	9,058	16,304	歩A・単A B単 13号
000014 硬質ポリ塩化ビニル管継手材(FRP製45°曲管) 支給品, 300,離脱防止付	1.000	個	0	0	歩A・単A B単 14号
000015 FRP製異形管(FRP製フランジ短管) 支給品, 300,離脱防止付	1.000	本	0	0	歩A・単A B単 15号
000016 鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ベベル片落ち曲管 300×200	1.000	本	11,105	11,105	歩A・単A B単 16号
000017 鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ベベル曲管 200	1.000	本	0	0	歩A・単A B単 17号
000018 鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片プレーンエンド曲管 200	1.000	本	0	0	歩A・単A B単 18号
000019 ソフトシール仕切弁 支給品, 200	1.000	個	12,311	12,311	歩A・単A B単 19号
000020 フランジ接合材 支給品,RF 7.5K 300	1.000	組	0	0	歩A・単A B単 20号
000021 フランジ接合材 支給品,RF 7.5K 200	2.000	組	0	0	歩A・単A B単 21号
合 計				39,720	
・・管体工					
直接分木工	1.000	式		368,000	
000022 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 100,RR	20.300	m	1,877	38,103	歩A・単A B単 22号
000023 硬質ポリ塩化ビニル管継手材(FRP製十字管) VU用, 100×100,全方離脱防止内蔵型	1.000	個	75,820	75,820	歩A・単A B単 23号
000024 硬質ポリ塩化ビニル管継手材(FRP製90°曲管) VU用, 100,離脱防止内蔵型	2.000	個	43,200	86,400	歩A・単A B単 24号
000025 硬質ポリ塩化ビニル管継手材(TSフランジ) 100	7.000	個	3,850	26,950	歩A・単A B単 25号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026 玉形弁 鑄鉄製 100	4.000	個	35,300	141,200	歩A・単A B単 26号
合 計				368,473	
・・管体保護コンクリート工 4号分水工末端部	1.000	式		344,000	
000027 基礎碎石 RC-40, t=150mm	2.400	m ²	1,455	3,492	歩A・単A B単 27号
000028 無筋コンクリート 18N-8-20or25BB	4.300	m ³	25,140	108,102	歩A・単A B単 28号
000029 型枠	23.300	m ²	9,418	219,439	歩A・単A B単 29号
000030 ステップ 幅300× 19,樹脂被覆	5.000	個	2,621	13,105	歩A・単A B単 30号
合 計				344,138	
・・付帯工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式		5,000	
000031 埋設表示テープ	22.000	m	244	5,368	歩A・単A B単 31号
合 計				5,368	
・・道路復旧工 4号分水工末端部・直接分水工	1.000	式		44,000	
000032 下層路盤 RC-40, t=150mm	12.900	m ²	668	8,617	歩A・単A B単 32号
000033 上層路盤 M-30, t=100mm	12.900	m ²	871	11,236	歩A・単A B単 33号
000034 表層 再生密粒度アスコン(13), t=50mm	12.900	m ²	1,891	24,394	歩A・単A B単 34号
合 計				44,247	
・【施工箇所】幹線用水路接続(末端接続)	1.000	式		1,204,000	
・・土工	1.000	式		26,000	
000035 床堀	22.600	m ³	244	5,514	歩A・単A B単 35号
000036 埋戻 管頂30cmまで	2.400	m ³	2,484	5,962	歩A・単A B単 36号
000037 埋戻 管頂30～60cmまで	2.900	m ³	2,491	7,224	歩A・単A B単 37号
000038 埋戻	8.900	m ³	851	7,574	歩A・単A B単 38号
合 計				26,274	
・・作業残土処理工 吉高土置場	1.000	式		10,000	
000039 作業残土処理	6.800	m ³	1,428	9,710	歩A・単A B単 39号
合 計				9,710	
・・構造物撤去工	1.000	式		24,000	
000040 舗装版切断 As, t=50mm	9.800	m	606	5,939	歩A・単A B単 40号
000041 舗装版破砕 As, t=50mm	22.700	m ²	192	4,358	歩A・単A B単 41号
000042 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.060	m ³	56,617	3,397	歩A・単A B単 42号
000043 産業廃棄物処理費 As殻	1.100	m ³	8,354	9,189	歩A・単A B単 43号
000044 既設分水工削孔 631mm t=260mm	1.000	箇所	1,170	1,170	歩A・単A B単 44号
合 計				24,053	
・・管体基礎工	1.000	式		37,000	
000045 基面整正	2.800	m ²	475	1,330	歩A・単A B単 45号
000046 管体基礎工 管底部, RC-40	1.500	m ³	6,851	10,277	歩A・単A B単 46号

事業名 | 印旛沼二期農業水利事業
 工事名 | 埜原用水路整備工事

工事別工事名: 【幹線下流工区】

名称(規格)		数量	単位	単価	金額	備考
000047	管体基礎工 管側部, RC-40	3.700	m ³	6,851	25,349	歩A・単A B単 47号
合計					36,956	
・・管体工						
000048	ダクタイトル鑄鉄管 K形 45°曲管 600	1.000	本	361,196	361,196	歩A・単A B単 48号
000049	ダクタイトル鑄鉄管 K形 バドル付き短管 L=1.513m, 600	1.000	本	506,952	506,952	歩A・単A B単 49号
000050	接合部品 K形離脱防止金具全周形 600	2.000	個	56,600	113,200	歩A・単A B単 50号
合計					981,348	
・・附帯工						
000051	埋設表示テープ 幅150mm, ダブル	2.200	m	244	537	歩A・単A B単 51号
合計					537	
・・附帯構造物工						
000052	基礎碎石 RC-40, t=150mm	0.800	m ²	1,455	1,164	歩A・単A B単 52号
000053	無筋コンクリート 18-8-20(25)BB	0.600	m ³	30,960	18,576	歩A・単A B単 53号
000054	型枠	3.000	m ²	8,537	25,611	歩A・単A B単 54号
合計					45,351	
・・道路復旧工						
000055	下層路盤 RC-40, t=150mm	19.200	m ²	668	12,826	歩A・単A B単 55号
000056	上層路盤 M-30, t=100mm	19.200	m ²	871	16,723	歩A・単A B単 56号
000057	表層 再生密粒度アスコン(13), t=50mm	22.700	m ²	1,891	42,926	歩A・単A B単 57号
合計					72,475	
・・耕地復旧工						
000058	耕地復旧	201.100	m ²	41	8,245	歩A・単A B単 58号
合計					8,245	

事業名 印旛沼二期農業水利事業
工事名 埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				344,000	
・運搬費					
・ ・ 【施工箇所】 幹線用水路接続(末端接続)	1.000	式		344,000	
000066 仮設材輸送 ブラロード	1.000	式	136,332	136,332	歩 A・単 A B単 66号
000067 仮設材輸送 敷鉄板	19.200	ton	10,820	207,744	歩 A・単 A B単 67号
合計				344,076	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘		m3	244		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 埋戻 管頂30cmまで		m3	2,554		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 埋戻 管頂30～60cmまで		m3	2,561		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 作業残土処理		m3	1,428		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 舗装版切断 As,t=50mm		m	606		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 舗装版破砕 As,t=50mm		m ²	192		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3	42,370		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 産業廃棄物処理費 As殻		m3	8,354		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 既設用水路撤去 U-530×420		m	2,082		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 基面整正		m ²	475		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 管体基礎工 管底部,RC-40		m3	6,851		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 管体基礎工 管側部,RC-40		m3	6,851		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 300,RR		m	9,058		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (FRP製45°曲管) 支給品, 300,離脱防止付		個	0		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** FRP製異形管 (FRP製フランジ短管) 支給品, 300,離脱防止付		本	0		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ベベル片落ち曲管 300×200		本	11,105		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ベベル曲管 200		本	0		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片プレーンエンド曲管 200		本	0		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** ソフトシール仕切弁 支給品, 200		個	12,311		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** フランジ接合材 支給品,RF 7.5K 300		組	0		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** フランジ接合材 支給品,RF 7.5K 200		組	0		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設工					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	VU 100,RR *** B単 - 23号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (FRP製十字管)		m	1,877		歩A・単A
000024	VU用, 100×100,全方離脱防止内蔵型 *** B単 - 24号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (FRP製90°曲管)		個	75,820		歩A・単A
000025	VU用, 100,離脱防止内蔵型 *** B単 - 25号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (TSフランジ)		個	43,200		歩A・単A
000026	100 *** B単 - 26号 *** 玉形弁		個	3,850		歩A・単A
000027	鑄鉄製 100 *** B単 - 27号 *** 基礎砕石		個	35,300		歩A・単A
000028	RC-40,t=150mm *** B単 - 28号 *** 無筋コンクリート		m ²	1,455		歩A・単A
000029	18N-8-20or25BB *** B単 - 29号 *** 型枠		m ³	25,140		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** ステップ		m ²	9,418		歩A・単A
000031	幅300× 19,樹脂被覆 *** B単 - 31号 *** 埋設表示テープ		個	2,621		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 下層路盤		m	244		歩A・単A
000033	RC-40,t=150mm *** B単 - 33号 *** 上層路盤		m ²	668		歩A・単A
000034	M-30,t=100mm *** B単 - 34号 *** 表層		m ²	871		歩A・単A
000035	再生密粒度アスコン(13),t=50mm *** B単 - 35号 *** 床堀		m ²	1,891		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** 埋戻		m ³	244		歩A・単A
000037	管頂30cmまで *** B単 - 37号 *** 埋戻		m ³	2,484		歩A・単A
000038	管頂30～60cmまで *** B単 - 38号 *** 埋戻		m ³	2,491		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 作業残土処理		m ³	851		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 舗装版切断		m ³	1,428		歩A・単A
000041	As,t=50mm *** B単 - 41号 *** 舗装版破砕		m	606		歩A・単A
000042	As,t=50mm *** B単 - 42号 *** 産業廃棄物処理費		m ²	192		歩A・単A
000043	舗装切断汚泥 *** B単 - 43号 *** 産業廃棄物処理費		m ³	56,617		歩A・単A
	As殻		m ³	8,354		歩A・単A

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 既設分水工削孔 631mmt=260mm		箇所	1,170		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 基面整正		m ²	475		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 管体基礎工 管底部,RC-40		m ³	6,851		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 管体基礎工 管側部,RC-40		m ³	6,851		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** ダクタイル鋳鉄管 K形 45°曲管 600		本	361,196		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** ダクタイル鋳鉄管 K形 バドル付き短管 L=1.513m, 600		本	506,952		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 接合部品 K形離脱防止金具全周形 600		個	56,600		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 埋設表示テープ 幅150mm,ダブル		m	244		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 基礎砕石 RC-40, t=150mm		m ²	1,455		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 無筋コンクリート 18-8-20(25)BB		m ³	30,960		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 型枠		m ²	8,537		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 下層路盤 RC-40, t=150mm		m ²	668		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 上層路盤 M-30, t=100mm		m ²	871		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 表層 再生密粒度アスコン(13), t=50mm		m ²	1,891		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 耕地復旧		m ²	41		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 交通誘導警備員B		人	15,750		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 土木安定シート		m ²	239		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 廃シート運搬・処理 土木安定シート		m ³	4,917		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** ブラロード設置撤去 2段積		m ³	3,438		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** ブラロード賃料		式	228,250		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²	963		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 交通誘導警備員B					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	243.5	244	S単 47号
	合計				244	
	単価				244	
*** B単 - 2号 ***						
000002	埋戻 管頂30cmまで		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	1,110	m3	301.8	335	S単 44号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,219	2,219	S単 1号
	合計				2,554	
	単価				2,554	
*** B単 - 3号 ***						
000003	埋戻 管頂30~60cmまで		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	1,110	m3	301.8	335	S単 44号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m3	1,614	1,614	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1,000	m3	612	612	S単 3号
	合計				2,561	
	単価				2,561	
*** B単 - 4号 ***						
000004	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	238.7	239	S単 45号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1,000	m3	1,062	1,062	S単 48号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	126.7	127	S単 52号
	合計				1,428	
	単価				1,428	
*** B単 - 5号 ***						
000005	舗装版切断 As,t=50mm		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	606	606	S単 55号
	合計				606	
	単価				606	
*** B単 - 6号 ***						
000006	舗装版破砕 As,t=50mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1,000	m ²	192.3	192	S単 54号
	合計				192	
	単価				192	
*** B単 - 7号 ***						

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000007	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3		0.200	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 1.5t積	1.000	時間	6,074	6,074	S単 40号
S02123	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.200	m3	12,000	2,400	S単 27号
	合 計				8,474	
	単 価				42,370	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	産業廃棄物処理費 As殻		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,654	3,654	S単 53号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3	4,700	4,700	S単 28号
	合 計				8,354	
	単 価				8,354	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	既設用水路撤去 U-530×420		m		1.000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう	1.000	m	2,082	2,082	S単 31号
	合 計				2,082	
	単 価				2,082	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	474.6	475	S単 51号
	合 計				475	
	単 価				475	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	管体基礎工 管底部,RC-40		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コマ ^ク ク 区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,851	6,851	S単 32号
	合 計				6,851	
	単 価				6,851	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	管体基礎工 管側部,RC-40		m3		1.000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コマ ^ク ク 区分 ,なし,あり	1.000	m3	6,851	6,851	S単 32号
	合 計				6,851	
	単 価				6,851	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 300,RR		m		1.000	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,RR管,5.0m管,あり	1.000	m	9,058	9,058	S単 34号
	合 計				9,058	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,058	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (FRP製45°曲管) 支給品, 300,離脱防止付		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 (45°曲管) 支給品, 300,離脱防止,,	1,000	個	0	0	S単 10号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	FRP製異形管 (FRP製フランジ短管) 支給品, 300,離脱防止付		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製異形管 (フランジ短管) 支給品, 300,離脱防止付,,	1,000	本	0	0	S単 11号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ベベル片落ち曲管 300 x 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07072	鋼管吊込据付 (80~500) 6.0m管,200mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり	1,000	本	11,105	11,105	S単 37号
	合 計				11,105	
	単 価				11,105	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ベベル曲管 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	片フランジ片ベベル曲管 200 支給品,溶接済み,,	1,000	本	0	0	S単 12号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	鋼製異形管据付 支給品,片フランジ片ブレンエンド曲管 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	片フランジ片ブレンエンド曲管 200 支給品,溶接済み,,	1,000	本	0	0	S単 13号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	ソフトシール仕切弁 支給品, 200		個		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,200mm	1,000	基	12,311	12,311	S単 38号
	合 計				12,311	
	単 価				12,311	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	フランジ接合材 支給品,RF 7.5K 300		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 RF 7.5K 300,,	1,000	組	0	0	S単 14号
	合 計				0	
	単 価				0	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 21号 ***						
000021	フランジ接合材 支給品,RF 7.5K 200		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フランジ接合材 RF 7.5K 200,,	1.000	組	0	0	S単 15号
	合 計				0	
	単 価				0	
*** B単 - 22号 ***						
000022	硬質ポリ塩化ビニル管布設工 VU 100,RR		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 VU,100mm,RR管,5.0m管	1.000	m	1,877	1,877	S単 33号
	合 計				1,877	
	単 価				1,877	
*** B単 - 23号 ***						
000023	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (FRP製十字管) VU用, 100×100,全方離脱防止内蔵型		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製十字管 VU用, 100×100,全方離脱防止内蔵型,,	1.000	個	75,820	75,820	S単 16号
	合 計				75,820	
	単 価				75,820	
*** B単 - 24号 ***						
000024	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (FRP製90°曲管) VU用, 100,離脱防止内蔵型		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	FRP製90°曲管 VU用, 100,離脱防止内蔵型,,	1.000	個	43,200	43,200	S単 17号
	合 計				43,200	
	単 価				43,200	
*** B単 - 25号 ***						
000025	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 (TSフランジ) 100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	TSフランジ 100,,	1.000	個	3,850	3,850	S単 18号
	合 計				3,850	
	単 価				3,850	
*** B単 - 26号 ***						
000026	玉形弁 鋳鉄製 100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	玉形弁 鋳鉄製 100,,	1.000	個	35,300	35,300	S単 19号
	合 計				35,300	
	単 価				35,300	
*** B単 - 27号 ***						
000027	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,455	1,455	S単 56号
	合 計				1,455	
	単 価				1,455	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 28号 ***						
000028	無筋コンクリート 18N-8-20or25BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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	m ³	25,140	25,140	S単 57号
	合計				25,140	
	単価				25,140	
*** B単 - 29号 ***						
000029	型枠		m ²		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 ²	9,418	9,418	S単 59号
	合計				9,418	
	単価				9,418	
*** B単 - 30号 ***						
000030	ステップ 幅300× 19,樹脂被覆		個		1,000	歩A 当たり算出
T00003	タラップ設置	1.000	個	421	421	T単 3号
S02116	足掛金物 19,樹脂被覆,,	1.000	個	2,200	2,200	S単 20号
	合計				2,621	
	単価				2,621	
*** B単 - 31号 ***						
000031	埋設表示テープ		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	埋設物標示テープ	1.000	m	244	244	T単 2号
	合計				244	
	単価				244	
*** B単 - 32号 ***						
000032	下層路盤 RC-40,t=150mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャーラン RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 61号
	合計				668	
	単価				668	
*** B単 - 33号 ***						
000033	上層路盤 M-30,t=100mm		m ²		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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	870.5	871	S単 62号
	合計				871	
	単価				871	
*** B単 - 34号 ***						
000034	表層 再生密粒度アスコ(13),t=50mm		m ²		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,7/8ライト混合物 (2.35t/m ³),7 ライト 各種,あり,再 生密粒度アスコ(13)	1.000	m ²	1,891	1,891	S単 63号
	合計				1,891	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,891	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	床堀		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	243.5	244	S単 47号
	合 計				244	
	単 価				244	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	埋戻 管頂30cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	バックホウ投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 46号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,219	2,219	S単 1号
	合 計				2,484	
	単 価				2,484	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	埋戻 管頂30~60cmまで		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	238.7	265	S単 45号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,614	1,614	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	612	612	S単 3号
	合 計				2,491	
	単 価				2,491	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	850.5	851	S単 50号
	合 計				851	
	単 価				851	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	作業残土処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	238.7	239	S単 45号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m3	1,062	1,062	S単 48号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	126.7	127	S単 52号
	合 計				1,428	
	単 価				1,428	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	舗装版切断 As,t=50mm		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	606	606	S単 55号
	合 計				606	
	単 価				606	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 41号 ***						
000041	舗装版破砕 As,t=50mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m ²	192.3	192	S単 54号
	合 計				192	
	単 価				192	
*** B単 - 42号 ***						
000042	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m ³		0.120	歩A 当たり算出
S16001	トラック[普通型] 1.5t積,	1.000	時間	6,074	6,074	S単 40号
S02123	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	0.060	m ³	12,000	720	S単 27号
	合 計				6,794	
	単 価				56,617	
*** B単 - 43号 ***						
000043	産業廃棄物処理費 As殻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m ³	3,654	3,654	S単 53号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m ³	4,700	4,700	S単 28号
	合 計				8,354	
	単 価				8,354	
*** B単 - 44号 ***						
000044	既設分水工削孔 φ31mmt=260mm		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間施工,	0.020	m ³	58,510	1,170	S単 30号
	合 計				1,170	
	単 価				1,170	
*** B単 - 45号 ***						
000045	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	474.6	475	S単 51号
	合 計				475	
	単 価				475	
*** B単 - 46号 ***						
000046	管体基礎工 管底部,RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク ,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	6,851	6,851	S単 32号
	合 計				6,851	
	単 価				6,851	
*** B単 - 47号 ***						
000047	管体基礎工 管側部,RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク	1.000	m ³	6,851	6,851	S単 32号

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	区分 ,なし,あり					
	合計				6,851	
	単価				6,851	
	*** B単 - 48号 ***					
000048	ダクタイル鋳鉄管 K形 45°曲管 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	3332 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ杓(クレン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	361,196	361,196	S単 35号
	合計				361,196	
	単価				361,196	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	ダクタイル鋳鉄管 K形 バドル付き短管 L=1.513m, 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, DB種, H' ッ杓(クレン機能付), なし, なし, あり	1.000	本	506,952	506,952	S単 36号
	合計				506,952	
	単価				506,952	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	接合部品 K形離脱防止金具全周形 600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600, ,	1.000	組	56,600	56,600	S単 22号
	合計				56,600	
	単価				56,600	
	*** B単 - 51号 ***					
000051	埋設表示テープ 幅150mm, ダブル		m		1,000	歩A 当たり算出
T00002	埋設物標示テープ	1.000	m	244	244	T単 2号
	合計				244	
	単価				244	
	*** B単 - 52号 ***					
000052	基礎砕石 RC-40, t=150mm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,455	1,455	S単 56号
	合計				1,455	
	単価				1,455	
	*** B単 - 53号 ***					
000053	無筋コンクリート 18-8-20(25)BB		m ³		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, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	30,960	30,960	S単 58号
	合計				30,960	
	単価				30,960	
	*** B単 - 54号 ***					
000054	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	8,537	8,537	S単 60号
	合計				8,537	
	単価				8,537	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	下層路盤 RC-40,t=150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャー RC-40	1.000	m ²	667.8	668	S単 61号
	合計				668	
	単価				668	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	上層路盤 M-30,t=100mm		m ²		1.000 m ²	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,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	870.5	871	S単 62号
	合計				871	
	単価				871	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	表層 再生密粒度アスコン(13),t=50mm		m ²		1.000 m ²	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 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,あり,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,891	1,891	S単 63号
	合計				1,891	
	単価				1,891	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	耕地復旧		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	41	41	S単 39号
	合計				41	
	単価				41	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	1.000	人	15,750	15,750	S単 7号
	合計				15,750	
	単価				15,750	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	土木安定シート		m ²		1.000 m ²	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 ²	239	239	S単 42号
	合計				239	
	単価				239	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	廃シート運搬・処理 土木安定シート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1.000	m3	3,717	3,717	S単 49号
S02123	産業廃棄物処理費 廃シート	1.000	m3	1,200	1,200	S単 29号
	合計				4,917	
	単価				4,917	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	ブラロード設置撤去 2段積		m3		1.000	歩A 当たり算出
T00001	ブラロード設置撤去	1.000	m3	3,438	3,438	T単 1号
	合計				3,438	
	単価				3,438	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	ブラロード賃料		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間3ヶ月,,	180.000	個	800	144,000	S単 23号
S02116	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間3ヶ月,,	40.000	個	400	16,000	S単 24号
S02116	再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間3ヶ月,,	390.000	個	175	68,250	S単 25号
	合計				228,250	
	単価				228,250	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	敷鉄板設置・撤去 t=22mm		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,61,1,あり	1.000	m ²	963	963	S単 41号
	合計				963	
	単価				963	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	交通誘導警備員B		人		1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,750	15,750	S単 7号
	合計				15,750	
	単価				15,750	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	仮設材輸送 ブラロード		式		1.000	歩A 当たり算出
S02116	ブラロード輸送費	1.000	式	136,332	136,332	S単 26号
	合計				136,332	
	単価				136,332	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	仮設材輸送 敷鉄板		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,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,820	10,820	S単 43号
	合計				10,820	

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線下流工区】						
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,振動コバク()		m3	2,219		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2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,締固めを計上しない		m3	1,614		歩A・単A
S01082	*** S単 - 3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) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	612		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,505		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02115	*** S単 - 7号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,750		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,505		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 普通作業員 普通作業員		人	23,730		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** FRP製異形管(45°曲管) FRP製異形管(45°曲管) 支給品, 300,離脱防止,,		個	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** FRP製異形管(フランジ短管) FRP製異形管(フランジ短管) 支給品, 300,離脱防止付,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 12号 *** 片フランジ片ベベル曲管 200 片フランジ片ベベル曲管 200 支給品,溶接済み,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** 片フランジ片プレーンエンド曲管 200 片フランジ片プレーンエンド曲管 200 支給品,溶接済み,,		本	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** フランジ接合材 フランジ接合材 RF 7.5K 300,,		組	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 15号 *** フランジ接合材 フランジ接合材 RF 7.5K 200,,		組	0		歩A・単A
S02116	*** S単 - 16号 *** FRP製十字管 FRP製十字管 VU用, 100×100,全方離脱防止内蔵型,,		個	75,820		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** FRP製90°曲管 FRP製90°曲管 VU用, 100,離脱防止内蔵型,,		個	43,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** T Sフランジ T Sフランジ 100,,		個	3,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 玉形弁 玉形弁 鑄鉄製 100,,		個	35,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 足掛金物 足掛金物 19,樹脂被覆,,		個	2,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリソリ加工,,		巻	7,120		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	グクワレ鉄管離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,, *** S単 - 23号 ***		組	56,600		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック フルサイズ,リース期間3ヶ月,, *** S単 - 24号 ***		個	800		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間3ヶ月,, *** S単 - 25号 ***		個	400		歩A・単A
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間3ヶ月,, *** S単 - 26号 ***		個	175		歩A・単A
S02116	ブラロード輸送費 ブラロード輸送費 *** S単 - 27号 ***		式	136,332		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥 *** S単 - 28号 ***		m3	12,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 アスファルト殻 *** S単 - 29号 ***		m3	4,700		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃シート *** S単 - 30号 ***		m3	1,200		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間施工, *** S単 - 31号 ***		m3	58,510		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう *** S単 - 32号 ***		m	2,082		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コマ/ク 区分,なし,あり *** S単 - 33号 ***		m3	6,851		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 VU,100mm,RR管,5.0m管 *** S単 - 34号 ***		m	1,877		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,RR管,5.0m管,あり *** S単 - 35号 ***		m	9,058		歩A・単A
S07052	3332 グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ハック約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 36号 ***		本	361,196		歩A・単A
S07052	グクワレ鉄管機械布設 グクワレ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6,DB種,ハック約(クレン機能付),なし,なし,あり *** S単 - 37号 ***		本	506,952		歩A・単A
S07072	鋼管吊込据付(80~500) 鋼管吊込据付(80~500) 6.0m管,200mm,6.0mm,たて込み簡易土留以外,あり *** S単 - 38号 ***		本	11,105		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,200mm *** S単 - 39号 ***		基	12,311		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有 *** S単 - 40号 ***		m ²	41		歩A・単A
S16001	トラック[普通型] トラック[普通型] 1.5t種, *** S単 - 41号 ***		時間	6,074		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~資料~撤去,61,1,あり *** S単 - 42号 ***		m ²	963		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 - 43号 ***		m ²	239		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材)					

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	10,820		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 44号 *** SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	301.8		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 45号 *** SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	238.7		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 46号 *** バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	238.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 47号 *** SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	243.5		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 48号 *** SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,062		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 49号 *** SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	3,717		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 50号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	850.5		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 51号 *** SP 基面整正 基面整正		m ²	474.6		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 52号 *** SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	126.7		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 53号 *** SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,654		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 54号 *** SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,あり		m ²	192.3		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 55号 *** SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	606		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 56号 *** SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,455		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 57号 *** SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	25,140		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 58号 *** 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	30,960		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 59号 *** SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	9,418		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 60号 *** SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	8,537		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 61号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クラッシュラン RC-40		m ²	667.8		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 62号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部)					

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】						
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,振動コバク()			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)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	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,502	550	
	合計				22,188	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		2,219	
*** 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) 砂・砂質土,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	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	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.680	人	23,730	16,136	
	合計				16,136	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		1,614	
*** S単 - 3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) 築堤・埋戻,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	築堤・埋戻		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[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.700	L	133	758	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	
	合計				30,601	算出数量 50,000 m3
	単価		m3		612	
*** S単 - 4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	R01001		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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
	合計				29,505	算出数量 1,000 人
	単価				29,505	
*** S単 - 5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	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)		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	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 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 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 7号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01032 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 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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,750	15,750	
	合計				15,750	算出数量 1.000 人
	単価				15,750	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01001 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 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,505	29,505	
	合計				29,505	算出数量 1.000 人
	単価				29,505	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1.000	歩A 当たり算出
	1)労務ｺｰﾄﾞ 2)労務単価算定区分	R01003 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 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,730	23,730	
	合計				23,730	算出数量 1.000 人
	単価				23,730	
	*** S単 - 10号 ***					

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	FRP製異形管(45°曲管)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製異形管(45°曲管) 支給品, 300,離脱防止,,			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) P96004		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	
P96004	FRP製異形管(45°曲管) 支給品, 300,離脱防止	1,000	個	104,000	104,000	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 11号 ***					
S02116	FRP製異形管(フランジ短管)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製異形管(フランジ短管) 支給品, 300,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) P96005		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	
P96005	FRP製異形管(フランジ短管) 支給品, 300,離脱防止付	1,000	本	155,000	155,000	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 12号 ***					
S02116	片フランジ片ベベル曲管 200		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	片フランジ片ベベル曲管 200 支給品,溶接済み,,			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	片フランジ片ベベル曲管 200 支給品,溶接済み	1,000	本	0	0	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	片フランジ片ブレンエンド曲管 200		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	片フランジ片ブレンエンド曲管 200 支給品,溶接済み,,			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) P96010		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	
P96010	片フランジ片ブレンエンド曲管 200 支給品,溶接済み	1,000	本	0	0	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	フランジ接合材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 RF 7.5K 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 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	フランジ接合材 RF 7.5K 300	1,000	組	7,330	7,330	
	合計				0	算出数量 1,000 各単位
	単価				0	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 15号 ***					
S02116	フランジ接合材		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	フランジ接合材 RF 7.5K 200, ,			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	フランジ接合材 RF 7.5K 200	1.000	組	3,480	3,480	
	合計				0	算出数量 1.000 各単位
	単価				0	
	*** S単 - 16号 ***					
S02116	FRP製十字管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製十字管 VU用, 100×100, 全方離脱防止内蔵型, ,			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) 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) P96013		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	
P96013	FRP製十字管 VU用, 100×100, 全方離脱防止内蔵型	1.000	個	75,820	75,820	
	合計				75,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				75,820	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	FRP製90°曲管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	FRP製90°曲管 VU用, 100, 離脱防止内蔵型, ,			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) 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) P96014		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	
P96014	FRP製90°曲管 VU用, 100, 離脱防止内蔵型	1.000	個	43,200	43,200	
	合計				43,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,200	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	T S フランジ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	T S フランジ 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 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) P96015		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	
P96015	T S フランジ 100	1.000	個	3,850	3,850	
	合計				3,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,850	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	玉形弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	玉形弁 鑄鉄製 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 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) P96012		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	
P96012	玉形弁 鑄鉄製 100	1.000	個	35,300	35,300	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				35,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,300	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	足掛金物		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	足掛金物 19.樹脂被覆,,					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) P96011				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
P96011	足掛金物 19.樹脂被覆	1.000	個	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツ,,					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) P39101				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
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツ	1.000	巻	7,120	7,120	
	合計				7,120	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,120	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	グクハレ鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グクハレ鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,					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) P03955				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
P03955	グクハレ鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600	1.000	組	56,600	56,600	
	合計				56,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				56,600	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間3ヶ月,,					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) 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 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96016	再生プラスチックブロック フルサイズ, リース期間3ヶ月	1.000	個	800	800	
	合計				800	算出数量 1.000 各単位
	単価				800	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	再生プラスチックブロック ハーフサイズ, リース期間3ヶ月,,					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) P96017				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	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

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	
P96017	再生プラスチックブロック ハーフサイズ,リース期間3ヶ月	1.000	個	400	400	
	合計				400	算出数量 1.000 各単位
	単価				400	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間3ヶ月,,		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) P96018			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	
P96018	再生プラスチックブロック スペーサー,リース期間3ヶ月	1.000	個	175	175	
	合計				175	算出数量 1.000 各単位
	単価				175	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	ブラロード輸送費 ブラロード輸送費		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96019			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	
P96019	ブラロード輸送費	1.000	式	136,332	136,332	
	合計				136,332	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,332	
	*** S単 - 27号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96002 舗装切断汚泥 12,000円			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
P96002	産業廃棄物処理費 舗装切断汚泥	1.000	m3	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 アスファルト殻		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96001 アスファルト殻 4,700円			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
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	
	*** S単 - 29号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	産業廃棄物処理費 廃シート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃シート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	産業廃棄物処理費 廃シート	1.000	m3	1,200	1,200	
	合計				1,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200	
	*** S単 - 30号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,人力,昼間施工,		m3		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋		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)制約状況	制約無		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)施工区分	人力		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A73512	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 人力 機券 昼間	1.000	m3	58,510	58,510	
	合計				58,510	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		58,510	
	*** S単 - 31号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なう		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分	U型側溝		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)施工区分	昼間施工		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)規格	L=2000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)規格	1000kg/個以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)L=5000を使用	L=5000を使用しない				
	9)法面小段面	-				
	10)法面縦排水	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なう				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・券 昼間単価	1.000	m	2,082	2,082	
	合計				2,082	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,082	
	*** S単 - 32号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コンパクタ,区分 ,なし,あり		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土		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	
	2)材料区分	再生クラッシュ RC-40		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)パツクの規格	山積0.80m3(平積0.60m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)締固め機械	振動コンパクタ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,100	25,200	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,505	8,556	
R01003	普通作業員	1.090	人	23,730	25,866	
R01002	特殊作業員	0.200	人	27,510	5,502	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,502	660	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08015	ハックル[加-型・~超低・排対型(～2011)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油 ハックル給油	4.200	L	133	559	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	28,770	1,439	
	合計				68,512	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,851	
	*** S単 - 33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 VU,100mm,RR管,5.0m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	
	1)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	100mm				
	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				
P05136	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径100 長5.0m	1.950	本	4,560	8,892	
Y00004	雑材料費 2%	0.020		8,892	178	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.120	人	27,510	3,301	
R01003	普通作業員	0.170	人	23,730	4,034	
	合計				18,765	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,877	
	*** S単 - 34号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,RR管,5.0m管,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)管種区分	VU		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)管径区分(mm)	300mm				
	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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05141	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径300 長5.0m	1.950	本	37,600	73,320	
Y00004	諸雑費 2%	0.020		73,320	1,466	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.160	人	27,510	4,402	
R01003	普通作業員	0.230	人	23,730	5,458	
F08061	ハックル[加-型・クレーン・~超低・排対型(～2011)] 標準ハックル容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	6,690	803	
P34029	軽油 ハックル給油	3.500	L	133	466	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	28,770	2,302	
	合計				90,577	算出数量 10.000 m
	単価		m		9,058	
	*** S単 - 35号 ***					
S07052	3332 グケイ鋳鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ハックル(クレーン機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管		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)管形区分	K形		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				

事業名		印旛沼二期農業水利事業				
工事名		埜原用水路整備工事				
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	333,200円				
	9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	333,200	333,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		333,200	333	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				361,196	算出数量 1.000本
	単価		本		361,196	
	*** S単 - 36号 ***					
S07052	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設		本		1.000本	歩A 当たり算出
	短管・異形管, K形, 600×6, DB種, ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付), なし, 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	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管形グループ	K形				
	5)管種グループ	DB・DC・DD種				
	6)管種区分	DB種				
	7)機械区分	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ(ｸﾚﾝ機能付)				
	8)短管・異形管の単価(円/本)	478,810円				
	9)単価0円区分(ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	なし				
	10)単価0円区分(接合部品)	なし				
	11)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	478,810	478,810	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		478,810	479	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,505	2,360	
R01002	特殊作業員	0.320	人	27,510	8,803	
R01003	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	
F08063	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	7.200	L	133	958	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	28,770	4,316	
	合計				506,952	算出数量 1.000本
	単価		本		506,952	
	*** S単 - 37号 ***					
S07072	鋼管吊込据付(80～500)		本		1.000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(80～500) 6.0m管, 200mm, 6.0mm, たて込み簡易土留以外, 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)鋼管の単価(円/本)	974,000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	
	2)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	200mm				
	4)板厚区分(mm)	6.0mm				
	5)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	8.600	本	974,000	8,376,400	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,510	27,510	

事業名	印旛沼二期農業水利事業					
工事名	埜原用水路整備工事					
工事別工事名:【幹線下流工区】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.500	人	23,730	35,595	
F01021	トラック<油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型> 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,400	32,400	
	合計				95,505	算出数量 8.600 本
	単価		本		11,105	
	*** S単 - 38号 ***					
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,200mm		基		1,000	歩A 当たり算出
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm) 3)材質区分	108,000円 200mm 樹脂製				
						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
P09202	仕切弁(樹脂製)		個		108,000	
支給品		1.000			108,000	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	29,505	1,475	
R01002	特殊作業員	0.230	人	27,510	6,327	
R01003	普通作業員	0.190	人	23,730	4,509	
	合計				12,311	算出数量 1.000 基
	単価		基		12,311	
	*** S単 - 39号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有					
	1)石礫、雑物除去	有				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
R01003	普通作業員	0.070	人	23,730	1,661	
M35062	農用トラック[乗用・ﾎﾞｰﾙ型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	0.800	L	133	106	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,990	1,499	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,121	297	
	合計				4,079	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		41	
	*** S単 - 40号 ***					
S16001	トラック[普通型]		時間		1,000	歩A 当たり算出
	トラック[普通型] 1.5t種					
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)単価算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	M03081 M03081 運転1時間当たり算出 4.7時間 1.13 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品の計上しない 消耗部品なし - -				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
M03081	トラック[普通型] 1.5t種	1.000	時間	493	493	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	2.500	L	133	333	
R01022	運転手(一般)	0.210	人	24,990	5,248	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				6,074	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		6,074	
Y00001	単位					
	*** S単 - 41号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,61.1,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 週休:4週8休以上
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 61 1 あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	538	538,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	113	113,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	27,510	79,779	
R01003	普通作業員	2,900	人	23,730	68,817	
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3,310	日	10,200	33,762	
P34029	軽油 バックホー給油	345,000	L	133	45,885	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	28,770	83,433	
	合計				962,676	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		963	
	*** S単 - 42号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 週休:4週8休以上
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 120				
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m ²	120	12,480	
R01003	普通作業員	0,480	人	23,730	11,390	
	合計				23,870	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		239	
	*** S単 - 43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,20kmまで,往復計上,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 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 冬期補正:なし 週休:4週8休以上
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1,000	ton	9,320	9,320	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,820	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		10,820	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 44号 ***					
SA0102	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		m3		1.000	歩A 当たり算出
				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 平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		301.8	
	*** S単 - 45号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000	歩A 当たり算出
				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 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.7	
	*** S単 - 46号 ***					
SA0102	バックホウ投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1.000	歩A 当たり算出
				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 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		238.7	
	*** S単 - 47号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		1.000	歩A 当たり算出
				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)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		243.5	
	*** S単 - 48号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3		1.000	歩A 当たり算出
				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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1.062	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 49号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準、ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,717	
	*** S単 - 50号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		850.5	
	*** S単 - 51号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		474.6	
	*** S単 - 52号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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 - - あり				
	単 価		m3		126.7	
	*** S単 - 53号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 11.5km以下				
	単 価		m3		3,654	
	*** S単 - 54号 ***					
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,-,有リ,あり		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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(加'-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有リ あり				
	単 価		m ²		192.3	
	*** S単 - 55号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				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)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加'-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		606	
	*** S単 - 56号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				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)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,455	
	*** S単 - 57号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
				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	無筋・鉄筋構造物 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		m3		25,140	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 58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,一,一般養生,一,無し,一,18-8-25(20) (高炉B) W/C65%					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 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		m3		30,960	
	*** S単 - 59号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 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 ²		9,418	
	*** S単 - 60号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	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 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 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 ²		8,537	
	*** S単 - 61号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッシャー RC-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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッシャー RC-40				
	単 価		m ²		667.8	
	*** S単 - 62号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	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,あり,0mm,100mm					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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

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	
	1)材料区分	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	-				
	7)長期割引単価区分	あり				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		870.5	
	*** S単 - 63号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	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 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(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 (2.35t/m ³)				
	4)瀝青材料種類	ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種				
	5)長期割引単価区分	あり				
	6)材料区分	再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,891	

事業名	印旛沼二期農業水利事業
工事名	埜原用水路整備工事

工事別工事名:【幹線下流工区】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 1号 ***						
T00001	ブラロード設置撤去		m3		10,000	歩A 当たり算出
Y00001	ブラロード設置					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	S単 8号
S02115	普通作業員	0.700	人	23,730	16,611	S単 9号
Y00001	ブラロード撤去					
S02115	土木一般世話役	0.100	人	29,505	2,951	S単 8号
S02115	普通作業員	0.500	人	23,730	11,865	S単 9号
	合計				34,378	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,438	
*** 丁単 - 2号 ***						
T00002	埋設物標示テープ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリフレック加入	2.100	巻	7,120	14,952	S単 21号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,730	9,492	S単 6号
	合計				24,444	算出数量 100.000 m
	単価		m		244	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	タラップ設置		個		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.030	人	29,505	885	S単 4号
S02115	普通作業員	0.140	人	23,730	3,322	S単 5号
	合計				4,207	算出数量 10.000 個
	単価		個		421	