



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

新濃尾農地防災事業

新濃尾（二期）農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区（その2）改修工事

積 算 書

（第2回変更）

東海農政局
新濃尾農地防災事業所

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(610,860,000) 618,290,000	
・工事原価			(539,114,000) 545,771,000	
純工事費			(439,400,000) 444,879,000	
・直接工事費			(390,818,000) 397,359,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	(") 1.000	式	(295,837,000) 294,409,000	
・直接工事費(仮設工)	(") 1.000	式	(94,981,000) 102,950,000	
・間接工事費			(148,296,000) 148,412,000	
・共通仮設費			(48,582,000) 47,520,000	
・事業損失防止施設費	(") 1.000	式	(") 747,000	
・運搬費~営繕費等			(30,920,000) 31,411,000	
・運搬費	(") 1.000	式	(8,844,000) 7,259,000	
・準備費	(") 1.000	式	(") 0	
・安全費	(") 1.000	式	(") 5,487,000	
・役務費	(") 1.000	式	(") 319,000	
・技術管理費	(") 1.000	式	(") 513,000	
・営繕費等	(") 1.000	式	(") 0	
・現場環境改善費			(1,752,000) 1,784,000	
・現場環境改善費(率計上)			(1,752,000) 1,784,000	
・現場環境改善費(積上)	(") 1.000	式	(") 0	
・現場管理費			(99,714,000) 100,892,000	
・現場管理費(率計上)			(99,714,000) 100,892,000	
・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	(1,818,000) 2,528,000	
・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			(71,746,000) 72,523,000	
・一括計上価格	(") 1.000	式	(") 0	
支給品費			(") 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			(") 0	
支給品費(直工)			(") 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(3,043,000) 2,993,000	
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	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

運搬費-営繕費等	
B x C x D	31,411,000
B = 今回対象金額	400,634,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	30,920,000
C2 = 変更前の対象金額	393,383,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	7.92%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	7.94%
現場環境改善費(率計上)	
B x C x D	1,784,000
B = 今回対象金額	396,894,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	1,752,000
C2 = 変更前の対象金額	389,593,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.46%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.46%
現場管理費(率計上)	
B' x C x D	100,892,000
B' = 今回対象金額	447,407,000
B = 率算定対象金額	447,726,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	99,714,000
C2 = 変更前の対象金額	441,218,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	22.87%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	22.92%
C2' = 変更前の率算定対象金額	441,533,000
一般管理費等	
B x C x D	72,523,000
B = 今回対象金額	545,771,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	71,746,000
C2 = 変更前の対象金額	539,114,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	13.43%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	13.45%

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事(第2回変更)

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			(295,837,000) 294,409,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(295,837,000) 294,409,000	
・土工(1期)	1.000	式	(8,687,000) 11,254,000	
・掘削工	1.000	式	(4,088,000) 6,655,000	
・埋戻工	1.000	式	(") 4,134,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	(") 465,000	
・土工(2期)	1.000	式	(3,915,000) 3,404,000	
・掘削工	1.000	式	(1,250,000) 1,145,000	
・掘削工 (ボックスカルバート)	(1.000) 0.000	式	(126,000) 0	
・埋戻工	1.000	式	(") 2,037,000	
・埋戻工 (ボックスカルバート)	(1.000) 0.000	式	(280,000) 0	
・整形仕上げ工	1.000	式	(") 222,000	
・土工(2期)(進入坂路工)	1.000	式	(") 2,141,000	
・掘削工	1.000	式	(") 795,000	
・埋戻工	1.000	式	(") 1,296,000	
・整形仕上げ工	1.000	式	(") 50,000	
・構造物撤去工(1期)	1.000	式	(5,470,000) 5,857,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(5,470,000) 5,857,000	
・構造物撤去工(2期)	1.000	式	(6,259,000) 5,847,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(6,259,000) 5,847,000	
・構造物撤去工(2期)(進入坂路工)	1.000	式	(") 35,000	
・暫定取付工撤去	1.000	式	(") 35,000	
・構造物撤去工(2期)(2工区)	1.000	式	(") 870,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(") 870,000	
・水路工(1期)	1.000	式	(217,912,000) 217,513,000	
・プレキャストL形水路工(H3600)	1.000	式	(119,829,000) 119,108,000	
・水抜き工(プレキャストL形水路H3600)	1.000	式	(") 1,125,000	
・プレキャストL形水路工(H3650)	1.000	式	(89,470,000) 89,877,000	
・水抜き工(プレキャストL形水路H3650)	1.000	式	(883,000) 900,000	
・現場打ち水路(岩野川合流部)	1.000	式	(6,331,000) 6,229,000	
・水抜き工(岩野川合流部) (現場打ち水路)	1.000	式	(") 274,000	
・水路工(2期)	1.000	式	(19,448,000) 16,541,000	
・プレキャストL形水路工(H1750)	1.000	式	(8,005,000) 8,013,000	

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

工種名称	数量	単位	金額	備考
・水抜き工(プレキャストL形水路H1750)			(")	
	1.000	式	106,000	
・現場打ち水路(兵田堰部)			(")	
	1.000	式	6,294,000	
・水抜き工(兵田堰部) (現場打ち水路)			(")	
	1.000	式	89,000	
・現場打ち水路(兵田堰取付部)			(")	
	1.000	式	784,000	
・水抜き工(兵田堰取付部) (現場打ち水路)			(")	
	1.000	式	20,000	
・現場打ち水路(兵田分水土工部)			(1,418,000)	
	1.000	式	1,207,000	
・水抜き工(兵田分水土工部) (現場打ち水路)			(")	
	1.000	式	28,000	
・兵田分土工 H1000×B1800	(1.000)		(2,704,000)	
	0.000	式	0	
・水路工(2期)(2工区)			(")	
	1.000	式	6,066,000	
・鉄筋コンクリートライニング水路工(木戸橋)			(")	
	1.000	式	3,080,000	
・水抜き工(木戸橋) (ライニング水路)			(")	
	1.000	式	288,000	
・取付工(木戸橋) 上流部			(")	
	1.000	式	496,000	
・水抜き工(木戸橋) (取付工上流部)			(")	
	1.000	式	15,000	
・取付工(木戸橋) 下流部			(")	
	1.000	式	479,000	
・水抜き工(木戸橋) (取付工下流部)			(")	
	1.000	式	15,000	
・鉄筋コンクリートライニング水路工(大平橋)			(")	
	1.000	式	1,000,000	
・水抜き工(大平橋) (ライニング水路)			(")	
	1.000	式	49,000	
・取付工(大平橋) 上流部			(")	
	1.000	式	308,000	
・水抜き工(大平橋) (取付工上流部)			(")	
	1.000	式	14,000	
・取付工(大平橋) 下流部			(")	
	1.000	式	308,000	
・水抜き工(大平橋) (取付工下流部)			(")	
	1.000	式	14,000	
・付帯工(1期)			(")	
	1.000	式	4,427,000	
・ネットフェンス工			(")	
	1.000	式	3,041,000	
・法面工			(")	
	1.000	式	1,386,000	
・付帯工(2期)			(5,777,000)	
	1.000	式	5,642,000	
・ネットフェンス工			(3,708,000)	
	1.000	式	3,573,000	
・法面工			(")	
	1.000	式	1,164,000	
・アームコゲート			(")	
	1.000	式	890,000	
・ステップ			(")	
	1.000	式	15,000	
・付帯工(2期)(進入坂路工)			(")	
	1.000	式	11,693,000	
・現場打ち接続部			(")	
	1.000	式	2,899,000	
・L型擁壁部			(")	
	1.000	式	7,036,000	
・重力式擁壁部			(")	
	1.000	式	177,000	
・舗装工(H3000,H2600)			(")	
	1.000	式	353,000	
・舗装工(H2200,H1800,重力式擁壁)			(")	
	1.000	式	230,000	
・舗装工(平場)			(")	
	1.000	式	998,000	
・付帯工(2期)(2工区)			(")	
	1.000	式	2,281,000	
・法面工			(")	
	1.000	式	2,281,000	

事業名 新濃尾農地防災事業

工事名 新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・復旧工(1期)			(170,000)	
・ 道路復旧工	1.000	式	351,000	
			(170,000)	
	1.000	式	351,000	
・復旧工(2期)			(589,000)	
・ 道路復旧工	1.000	式	390,000	
・ 道路用側溝工	1.000	式	(459,000)	
	(1.000)		372,000	
・ 集水柵復旧	0.000	式	(5,000)	
	(1.000)		0	
・ 排水施設復旧	0.000	式	(53,000)	
	(1.000)		0	
・ ネットフェンス工	0.000	式	(54,000)	
	1.000	式	0	
			(")	
	1.000	式	18,000	
・復旧工(2期)(2工区)			(")	
・ 道路復旧工	1.000	式	97,000	
・ ネットフェンス工	1.000	式	(")	
	1.000	式	45,000	
	1.000	式	(")	
			52,000	

事業名 新濃尾農地防災事業

工事名 新濃尾（二期）農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区（その2）改修工事（第2回変更）

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			(94,981,000) 102,950,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	(94,981,000) 102,950,000	
・仮設工（1期）	1.000	式	(81,576,000) 89,542,000	
・・仮設水路工 上流側	1.000	式	(") 413,000	
・・仮締切工 上流側	1.000	式	(1,396,000) 1,645,000	
・・仮締切工 下流側	1.000	式	(56,000) 59,000	
・・仮設土留工	1.000	式	(72,142,000) 74,261,000	
・・仮廻し水路工	1.000	式	(2,172,000) 2,065,000	
・・水替工	1.000	式	(") 466,000	
・・暫定取付工（中流部）	1.000	式	(") 148,000	
・・仮締切工（岩野川合流部）	1.000	式	(") 41,000	
・・電力設備工	1.000	式	(") 323,000	
・・安全費	1.000	式	(4,419,000) 10,048,000	
・・道路用側溝工 設置	1.000	式	(0) 73,000	
・仮設工（2期）	1.000	式	(8,948,000) 8,951,000	
・・仮設水路工 上流側	1.000	式	(") 204,000	
・・仮締切工 上流側	1.000	式	(") 1,412,000	
・・仮締切工 岩野川排水	1.000	式	(") 4,000	
・・仮廻し水路工	1.000	式	(") 1,684,000	
・・仮廻し水路工（岩野川合流部）	1.000	式	(") 583,000	
・・水替工	1.000	式	(") 466,000	
・・暫定取付工撤去	1.000	式	(") 459,000	
・・仮設ヤード工 仮設ヤード	1.000	式	(") 2,146,000	
・・電力設備工	1.000	式	(") 329,000	
・・安全費	1.000	式	(") 1,661,000	
・・道路用側溝工 撤去	1.000	式	(0) 3,000	
・仮設工（2期）（進入坂路工）	1.000	式	(") 2,087,000	
・・進入坂路工	1.000	式	(") 345,000	
・・安全費	1.000	式	(") 1,742,000	
・仮設工（2期）（2工区）	1.000	式	(") 2,370,000	
・・仮設水路工 木戸橋付近	1.000	式	(") 40,000	
・・仮締切工 木戸橋上流側	1.000	式	(") 11,000	
・・仮締切工 木戸橋下流側	1.000	式	(") 11,000	
・・仮締切工 大平橋上流側	1.000	式	(") 11,000	
・・仮締切工 大平橋下流側	1.000	式	(") 11,000	
・・仮設土留工 木戸橋付近	1.000	式	(") 187,000	
・・仮廻し水路工 木戸橋	1.000	式	(") 398,000	
・・仮廻し水路工 大平橋	1.000	式	(") 393,000	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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)				(295,837,000)	
				294,409,000	
・土工(1期)				(8,687,000)	
	1.000	式		11,254,000	
・掘削工				(4,088,000)	
	1.000	式		6,655,000	
000001 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(204) 0	m3	(") 2,481.27	(506,181) 0	歩A・単A [金額B] B単 1号
000429 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ	(0.000) 213	m3	(0) 3,240	(0) 690,120	歩A・単A [金額B] B単 429号
000002 掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(823) 0	m3	(") 1,001.15	(823,949) 0	歩A・単A [金額B] B単 2号
000430 掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ	(0.000) 866	m3	(0) 1,475	(0) 1,277,350	歩A・単A [金額B] B単 430号
000003 掘削 3次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(") 58	m3	(") 4,735.48	(") 274,658	歩A・単A [金額B] B単 3号
000004 床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(2,420) 0	m3	(") 1,025.97	(2,482,858) 0	歩A・単A [金額B] B単 4号
000431 床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ	(0.000) 2,480	m3	(0) 1,470	(0) 3,645,600	歩A・単A [金額B] B単 431号
000432 床掘改良工	(0.000) 663	m3	(0) 1,157	(0) 767,091	歩A・単A [単価B] B単 432号
合 計				(4,087,646) 6,654,819	
・埋戻工				(")	
	1.000	式		4,134,000	
000005 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力	(") 504	m3	(") 3,296.72	(") 1,661,549	歩A・単A [金額B] B単 5号
000006 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力	(") 277	m3	(") 3,296.72	(") 913,193	歩A・単A [金額B] B単 6号
000007 埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械	(") 469	m3	(") 3,324.30	(") 1,559,099	歩A・単A [金額B] B単 7号
合 計				(") 4,133,841	
・整形仕上げ工				(")	
	1.000	式		465,000	
000008 基面整正	(") 824	m ²	(") 465	(") 383,160	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 人力荒仕上げ	(") 294	m ²	(") 279.47	(") 82,166	歩A・単A [金額B] B単 9号
合 計				(") 465,326	
・土工(2期)				(3,915,000)	
	1.000	式		3,404,000	
・掘削工				(1,250,000)	
	1.000	式		1,145,000	
000010 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(102) 93	m3	(") 2,481.27	(253,090) 230,759	歩A・単A [金額B] B単 10号
000011 掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(379) 348	m3	(") 1,001.15	(379,437) 348,401	歩A・単A [金額B] B単 11号
000012 掘削 3次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(") 14	m3	(") 4,735.50	(") 66,297	歩A・単A [金額B] B単 12号
000013 床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(537) 487	m3	(") 1,025.97	(550,948) 499,649	歩A・単A [金額B] B単 13号
合 計				(1,249,772) 1,145,106	
・掘削工 (ボックスカルバート)	(1.000) 0.000	式		(126,000) 0	
000014 床掘 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(123) 0	m3	(") 1,025.97	(126,195) 0	歩A・単A [金額B] B単 14号
合 計				(126,195) 0	
・埋戻工				(")	
	1.000	式		2,037,000	
000015 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力	(") 137	m3	(") 3,296.72	(") 451,651	歩A・単A [金額B] B単 15号
000016 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力	(") 23	m3	(") 3,296.73	(") 75,825	歩A・単A [金額B] B単 16号
000017 埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械	(") 344	m3	(") 3,324.30	(") 1,143,561	歩A・単A [金額B] B単 17号
000018 埋戻 1次施工,2.5 B<4.0m,機械	(") 170	m3	(") 2,006.90	(") 341,173	歩A・単A [金額B] B単 18号
000019 埋戻 1次施工,4.0m B,機械	(") 18	m3	(") 1,366.11	(") 24,590	歩A・単A [金額B] B単 19号
合 計				(") 2,036,800	

事業名	新濃尾農地防災事業			
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)			

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・埋戻工 (ボックスカルバート)	(1.000) 0.000	式		(280,000) 0	
000020 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力	(16) 0	m3	(") 3,296.75	(52,748) 0	歩A・単A [金額B] B単 20号
000021 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力	(11) 0	m3	(") 3,296.72	(36,264) 0	歩A・単A [金額B] B単 21号
000022 埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械	(11) 0	m3	(") 3,324.27	(36,567) 0	歩A・単A [金額B] B単 22号
000023 埋戻 1次施工,頂板0.3m,人力	(21) 0	m3	(") 3,296.71	(69,231) 0	歩A・単A [金額B] B単 23号
000024 埋戻 1次施工,頂板0.3~0.6m,機械	(49) 0	m3	(") 1,743.06	(85,410) 0	歩A・単A [金額B] B単 24号
合計				(280,220) 0	
・整形仕上げ工	1.000	式		(") 222,000	
000025 基面整正	(") 321	m ²	(") 465	(") 149,265	歩A・単A [単価B] B単 25号
000026 人力荒仕上げ	(") 261	m ²	(") 279.47	(") 72,943	歩A・単A [金額B] B単 26号
合計				(") 222,208	
・土工(2期)(進入坂路工)	1.000	式		(") 2,141,000	
・掘削工	1.000	式		(") 795,000	
000027 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	(") 794	m3	(") 1,001.15	(") 794,915	歩A・単A [金額B] B単 27号
合計				(") 794,915	
・埋戻工	1.000	式		(") 1,296,000	
000028 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力	(") 150	m3	(") 3,296.72	(") 494,509	歩A・単A [金額B] B単 28号
000029 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力	(") 14	m3	(") 3,296.71	(") 46,154	歩A・単A [金額B] B単 29号
000030 埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械	(") 68	m3	(") 3,324.30	(") 226,053	歩A・単A [金額B] B単 30号
000031 埋戻 1次施工,2.5 B<4.0m,機械	(") 103	m3	(") 2,006.90	(") 206,711	歩A・単A [金額B] B単 31号
000032 埋戻 1次施工,4.0m B,機械	(") 236	m3	(") 1,366.12	(") 322,406	歩A・単A [金額B] B単 32号
合計				(") 1,295,833	
・整形仕上げ工	1.000	式		(") 50,000	
000033 人力荒仕上げ	(") 178	m ²	(") 279.47	(") 49,747	歩A・単A [金額B] B単 33号
合計				(") 49,747	
・構造物撤去工(1期)	1.000	式		(5,470,000) 5,857,000	
・構造物撤去工	1.000	式		(5,470,000) 5,857,000	
000034 水路コンクリート切断 t=30cm	(13) 7.7	m	(") 3,011	(39,143) 23,185	歩A・単A [単価B] B単 34号
000433 水路コンクリート切断 t=30cm,ウォールソーイング工法	(0.000) 4.8	m	(0) 32,434	(0) 155,683	歩A・単A [単価B] B単 433号
000035 コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物	(200) 207	m3	(") 10,168	(2,033,600) 2,104,776	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 コンクリート構造物取壊し 機械施工,有筋構造物	(59) 62	m3	(") 18,148	(1,070,732) 1,125,176	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 舗装版切断 AS舗装,t=50mm	(") 37	m	(") 657	(") 24,309	歩A・単A [単価B] B単 37号
000038 舗装版破砕 AS舗装,t=50mm	(") 18	m ²	(") 607	(") 10,926	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 アスカーブ撤去	(17) 219	m	(") 91	(1,547) 19,929	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 ガードレール撤去 再利用,Gr-C-4E	(") 50	m	(") 1,275	(") 63,750	歩A・単A [単価B] B単 40号
000434 ガードレール支柱切断	(0.000) 1	本	(0) 717	(0) 717	歩A・単A [単価B] B単 434号
000041 ネットフェンス撤去 H1000	(") 186	m	(") 883	(") 164,238	歩A・単A [単価B] B単 41号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000042 仮設フェンス撤去 H1800	(") 44	m	(") 2,012	(") 88,528	歩A・単A [単価B] B単 42号
000043 発生品運搬 ネットフェンス,仮設フェンス	(") 1.77	ton	(") 2,772.31	(") 4,907	歩A・単A [金額B] B単 43号
000044 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	(200) 207	m3	(") 6,449	(1,289,800) 1,334,943	歩A・単A [単価B] B単 44号
000045 殻運搬・処理 有筋コンクリート殻	(59) 62	m3	(") 9,047	(533,773) 560,914	歩A・単A [単価B] B単 45号
000046 殻運搬・処理 アスファルト殻	(1.2) 4.4	m3	(") 9,412	(11,294) 41,413	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 汚泥処理 処分	(") 0.5	m3	(") 28,315	(") 14,158	歩A・単A [単価B] B単 47号
000048 汚泥運搬 運搬	(") 1	回	(") 119,513	(") 119,513	歩A・単A [単価B] B単 48号
合計				(5,470,218) 5,857,065	
・ 構造物撤去工(2期)	1.000	式		(6,259,000) 5,847,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式		(6,259,000) 5,847,000	
000049 コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物	(88) 80	m3	(") 10,168	(894,784) 813,440	歩A・単A [単価B] B単 49号
000050 コンクリート構造物取壊し 機械施工,有筋構造物	(151) 146	m3	(") 18,148	(2,740,348) 2,649,608	歩A・単A [単価B] B単 50号
000051 舗装版切断 AS舗装,t=50mm	(101) 83	m	(") 657	(66,357) 54,531	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 舗装版破砕 AS舗装,t=50mm	(86) 34	m ²	(") 607	(52,202) 20,638	歩A・単A [単価B] B単 52号
000053 アスカーブ撤去	(") 40	m	(") 91	(") 3,640	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 ガードレール撤去 再利用,Gr-C-4E	(") 21	m	(") 1,275	(") 26,775	歩A・単A [単価B] B単 54号
000055 ネットフェンス撤去 H1000	(") 40	m	(") 883	(") 35,320	歩A・単A [単価B] B単 55号
000056 ネットフェンス撤去(扉) H1000	(") 1	組	(") 3,548	(") 3,548	歩A・単A [単価B] B単 56号
000057 ネットフェンス撤去 H1200	(10) 0.0	m	(") 976	(9,760) 0	歩A・単A [単価B] B単 57号
000058 ネットフェンス撤去(扉) H1200	(1) 0.000	組	(") 3,567	(3,567) 0	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 ネットフェンス撤去 H1500	(") 16	m	(") 1,160	(") 18,560	歩A・単A [単価B] B単 59号
000060 ネットフェンス撤去(扉) H1500	(") 1	組	(") 3,586	(") 3,586	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 ネットフェンス撤去 H1500,再利用	(") 10	m	(") 1,497	(") 14,970	歩A・単A [単価B] B単 61号
000062 仮設フェンス撤去 H1200	(") 46	m	(") 1,354	(") 62,284	歩A・単A [単価B] B単 62号
000063 仮設フェンス撤去 H1800	(") 54	m	(") 2,012	(") 108,648	歩A・単A [単価B] B単 63号
000064 発生品運搬 ネットフェンス,ネットフェンス(扉),仮設フェンス	(1.20) 1.10	ton	(") 2,772.50	(3,327) 3,050	歩A・単A [金額B] B単 64号
000065 鉄くず積み込み・荷卸し 兵田堰関係	(") 0.420	ton	(") 9,671	(") 4,062	歩A・単A [単価B] B単 65号
000066 発生品運搬 兵田堰関係	(") 0.42	ton	(") 2,773.80	(") 1,165	歩A・単A [金額B] B単 66号
000067 PU形側溝撤去 B300 x H400,再利用	(1.2) 0.0	m	(") 2,102	(2,522) 0	歩A・単A [単価B] B単 67号
000068 排水管撤去 VU 300	(5.9) 0.0	m	(") 296	(1,746) 0	歩A・単A [単価B] B単 68号
000069 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	(88) 80	m3	(") 6,449	(567,512) 515,920	歩A・単A [単価B] B単 69号
000070 殻運搬・処理 有筋コンクリート殻	(151) 146	m3	(") 9,047	(1,366,097) 1,320,862	歩A・単A [単価B] B単 70号
000071 殻運搬・処理 アスファルト殻	(11) 2.3	m3	(") 9,412	(103,532) 21,648	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 汚泥処理 処分	(") 0.7	m3	(") 28,315	(") 19,821	歩A・単A [単価B] B単 72号
000073 汚泥運搬 運搬	(") 1	回	(") 119,513	(") 119,513	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 廃プラスチック処理 処分	(") 0.5	m3	(") 13,790	(") 6,895	歩A・単A [単価B] B単 74号
000075 廃プラスチック運搬 運搬	(") 1	回	(") 18,387	(") 18,387	歩A・単A [単価B] B単 75号
合計				(6,258,928) 5,846,871	
・ 構造物撤去工(2期)(進入坂路工)	1.000	式		(") 35,000	
・ ・ 暫定取付工撤去	1.000	式		(") 35,000	
000076 コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物	(") 2.1	m3	(") 10,168	(") 21,353	歩A・単A [単価B] B単 76号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井浜田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000077 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	(") 2.1	m3	(") 6,449	(") 13,543	歩A・単A [単価B] B単 77号
合計				(") 34,896	
・ 構造物撤去工(2期)(2工区)				(") 870,000	
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式		(") 870,000	
000078 コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物	(") 47	m3	(") 10,168	(") 477,896	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 ネットフェンス撤去 再利用,H1500	(") 29	m	(") 1,497	(") 43,413	歩A・単A [単価B] B単 79号
000080 ガードレール撤去 再利用,Gr-C-4E	(") 14	m	(") 1,275	(") 17,850	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 殻運搬・処理 無筋コンクリート殻	(") 47	m3	(") 6,449	(") 303,103	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 廃プラスチック処理 処分	(") 0.7	m3	(") 13,790	(") 9,653	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 廃プラスチック運搬 運搬	(") 1	回	(") 18,387	(") 18,387	歩A・単A [単価B] B単 83号
合計				(") 870,302	
・ 水路工(1期)				(217,912,000) 217,513,000	
・ ・ プレキャストL形水路工(H3600)	1.000	式		(119,829,000) 119,108,000	
000084 基礎コンクリート 18-8-25	(") 84	m3	(") 22,542	(") 1,893,528	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 鉄筋 基礎コンクリート,59バレル,D13	(0.404) 1.68	ton	(") 160,414	(") 269,496	歩A・単A [単価B] B単 85号
000086 鉄筋 基礎コンクリート,59バレル,D16	(0.612) 2.57	ton	(") 158,520	(") 407,396	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 型枠 基礎コンクリート	(") 22	m ²	(") 9,800.09	(") 215,602	歩A・単A [金額B] B単 87号
000088 底版コンクリート 21-12-25	(") 54	m3	(") 23,140	(") 1,249,560	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 鉄筋 底版コンクリート,D13	(") 1.19	ton	(") 160,414	(") 190,893	歩A・単A [単価B] B単 89号
000435 型枠 底版コンクリート	(0.000) 4.2	m ²	(0) 9,800	(0) 41,160	歩A・単A [金額B] B単 435号
000090 プレキャストL形水路	(52.1) 0.0	m	(") 2,184,646	(113,820,057) 0	歩A・単A [単価B] B単 90号
000436 プレキャストL形水路	(0.000) 52.1	m	(0) 2,160,136	(0) 112,543,086	歩A・単A [単価B] B単 436号
000091 止水板 塩化ビニル製,CF300×7mm,二次製品	(") 10.1	m	(") 4,208	(") 42,501	歩A・単A [単価B] B単 91号
000092 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14	(") 424.2	m	(") 2,582	(") 1,095,284	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20	(") 115.7	m	(") 3,153	(") 364,802	歩A・単A [単価B] B単 93号
000094 シール材 20×20(底版-底版)(底版-現場打ち)	(") 10.1	m	(") 2,808	(") 28,361	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 シール材 20×20(二次製品-現場打ち)	(") 19.1	m	(") 2,808	(") 53,633	歩A・単A [単価B] B単 95号
000096 シール材 20×24(二次製品-二次製品)	(") 95.2	m	(") 2,865	(") 272,748	歩A・単A [単価B] B単 96号
000097 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 104.2	m	(") 2,513	(") 261,855	歩A・単A [単価B] B単 97号
000098 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 50	m ²	(") 3,571	(") 178,550	歩A・単A [単価B] B単 98号
合計				(119,829,195) 119,108,455	
・ ・ 水抜き工(プレキャストL形水路H3600)				(") 1,125,000	
000099 ウィーブホール(L形水路底版) 75,L200,目皿付き	(") 3	箇所	(") 2,864	(") 8,592	歩A・単A [単価B] B単 99号
000100 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 208.3	m	(") 2,207	(") 459,718	歩A・単A [単価B] B単 100号
000101 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 104.2	m	(") 4,913	(") 511,935	歩A・単A [単価B] B単 101号
000102 吸出し防止材 t=10	(") 120	m ²	(") 944	(") 113,280	歩A・単A [単価B] B単 102号
000103 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75	(") 12.3	m	(") 1,484	(") 18,253	歩A・単A [単価B] B単 103号
000104 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,チーズ	(") 1	個	(") 1,011	(") 1,011	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,ベント	(") 2	個	(") 1,848	(") 3,696	歩A・単A [単価B] B単 105号
000106 硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ	(") 4	個	(") 2,013	(") 8,052	歩A・単A [単価B] B単 106号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 1,124,537	
・ ・ プレキャストL形水路工 (H3650)	1.000	式		(89,470,000) 89,877,000	
000107 基礎コンクリート 18-8-25	(") 67	m3	(") 22,542	(") 1,510,314	歩A・単A [単価B] B単 107号
000108 鉄筋 基礎コンクリート,D13	(") 1.45	ton	(") 160,414	(") 232,600	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 鉄筋 基礎コンクリート,D16	(") 2.21	ton	(") 158,520	(") 350,329	歩A・単A [単価B] B単 109号
000110 型枠 基礎コンクリート	(") 18	m ²	(") 9,800.05	(") 176,401	歩A・単A [金額B] B単 110号
000111 底板コンクリート 21-12-25	(") 43	m3	(") 23,140	(") 995,020	歩A・単A [単価B] B単 111号
000437 型枠 底板コンクリート	(0.000) 4.2	m ²	(0) 9,800	(0) 41,160	歩A・単A [金額B] B単 437号
000112 鉄筋 底板コンクリート,D13	(") 1.03	ton	(") 160,414	(") 165,226	歩A・単A [単価B] B単 112号
000113 プレキャストL形水路	(41.3) 0.0	m	(") 2,050.092	(84,668,800) 0	歩A・単A [単価B] B単 113号
000438 プレキャストL形水路	(0.000) 41.3	m	(0) 2,058,954	(0) 85,034,800	歩A・単A [単価B] B単 438号
000114 止水板 塩化ビニル製,CF300×7mm,二次製品	(") 5.0	m	(") 4,208	(") 21,040	歩A・単A [単価B] B単 114号
000115 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14	(") 331.2	m	(") 2,582	(") 855,158	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20	(") 58.4	m	(") 3,153	(") 184,135	歩A・単A [単価B] B単 116号
000117 シール材 20×20(底板-底板)(底板-現場打ち)	(") 5.0	m	(") 2,808	(") 14,040	歩A・単A [単価B] B単 117号
000118 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 82.6	m	(") 2,513	(") 207,574	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 25	m ²	(") 3,571	(") 89,275	歩A・単A [単価B] B単 119号
合 計				(89,469,912) 89,877,072	
・ ・ 水抜き工(プレキャストL形水路H3650)	1.000	式		(883,000) 900,000	
000120 ウィーブホール(L形水路底板) 75,L200,目皿付き	(2) 3	箇所	(") 2,864	(5,728) 8,592	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 165.2	m	(") 2,207	(") 364,596	歩A・単A [単価B] B単 121号
000122 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 82.6	m	(") 4,913	(") 405,814	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 吸出し防止材 t=10	(") 95	m ²	(") 944	(") 89,680	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75	(6.5) 12.3	m	(") 1,484	(9,646) 18,253	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,パント	(") 2	個	(") 1,848	(") 3,696	歩A・単A [単価B] B単 125号
000439 硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,チーズ	(0.000) 1	個	(0) 1,011	(0) 1,011	歩A・単A [単価B] B単 439号
000126 硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ	(2) 4	個	(") 2,013	(4,026) 8,052	歩A・単A [単価B] B単 126号
合 計				(883,186) 899,694	
・ ・ 現場打ち水路(岩野川合流部)	1.000	式		(6,331,000) 6,229,000	
000127 均しコンクリート 18-8-25	(") 4.3	m3	(") 22,542	(") 96,931	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 型枠 均しコンクリート	(") 1.7	m ²	(") 5,002.94	(") 8,505	歩A・単A [金額B] B単 128号
000129 現場打ち水路 21-12-25	(") 80	m3	(") 23,140	(") 1,851,200	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 型枠 現場打ち水路	(") 228	m ²	(") 9,800.07	(") 2,234,418	歩A・単A [金額B] B単 130号
000131 止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち	(35.0) 24.4	m	(") 2,722	(95,270) 66,417	歩A・単A [単価B] B単 131号
000132 シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)	(26.9) 13.0	m	(") 2,808	(75,535) 36,504	歩A・単A [単価B] B単 132号
000133 目地板 ゴム発泡体,t=10	(13) 5	m ²	(") 3,571	(46,423) 17,855	歩A・単A [単価B] B単 133号
000134 鉄筋 現場打ち水路,D13	(2.55) 2.54	ton	(") 160,414	(409,056) 407,452	歩A・単A [単価B] B単 134号
000135 鉄筋 現場打ち水路,D19	(4.42) 4.40	ton	(") 163,255	(721,587) 718,322	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 鉄筋 現場打ち水路,D22	(") 0.630	ton	(") 163,255	(") 102,851	歩A・単A [単価B] B単 136号
000137 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 98	本	(") 645	(") 63,210	歩A・単A [単価B] B単 137号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000138 足場 枠組足場	(") 126	掛㎡	(") 4,782.36	(") 602,578	歩A・単A [金額B] B単 138号
000139 支保工	(") 5	空m3	(") 4,618.80	(") 23,094	歩A・単A [金額B] B単 139号
合計				(6,330,658) 6,229,337	
・・水抜き工(岩野川合流部) (現場打ち水路)	1.000	式		(") 274,000	
000140 ウィーブホール(現場打ち水路底版) 75,L200,目皿付き	(") 2	箇所	(") 2,864	(") 5,728	歩A・単A [単価B] B単 140号
000141 ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L430,逆止弁付き	(") 12	箇所	(") 3,452	(") 41,424	歩A・単A [単価B] B単 141号
000142 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 31.1	m	(") 2,207	(") 68,638	歩A・単A [単価B] B単 142号
000143 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 25.6	m	(") 4,913	(") 125,773	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 吸出し防止材 t=10	(") 29	㎡	(") 944	(") 27,376	歩A・単A [単価B] B単 144号
000145 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75	(") 0.9	m	(") 1,484	(") 1,336	歩A・単A [単価B] B単 145号
000146 硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チース	(") 2	個	(") 2,013	(") 4,026	歩A・単A [単価B] B単 146号
合計				(") 274,301	
・水路工(2期)	1.000	式		(19,448,000) 16,541,000	
・・プレキャストL形水路工(H1750)	1.000	式		(8,005,000) 8,013,000	
000147 基礎コンクリート 18-8-25	(") 7.6	m3	(") 22,542	(") 171,319	歩A・単A [単価B] B単 147号
000148 型枠 基礎コンクリート	(") 2.7	㎡	(") 9,800	(") 26,460	歩A・単A [金額B] B単 148号
000149 底版コンクリート 21-12-25	(") 18	m3	(") 23,140	(") 416,520	歩A・単A [単価B] B単 149号
000440 型枠 底版コンクリート	(0.000) 0.8	㎡	(0) 9,800	(0) 7,840	歩A・単A [金額B] B単 440号
000150 鉄筋 底版コンクリート,D13	(") 1.37	ton	(") 160,414	(") 219,767	歩A・単A [単価B] B単 150号
000151 鉄筋 底版コンクリート,D16	(") 0.477	ton	(") 158,520	(") 75,614	歩A・単A [単価B] B単 151号
000152 プレキャストL形水路	(") 24.1	m	(") 277,317	(") 6,683,340	歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち	(") 6.3	m	(") 2,722	(") 17,149	歩A・単A [単価B] B単 153号
000154 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14	(") 57.5	m	(") 2,582	(") 148,465	歩A・単A [単価B] B単 154号
000155 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20	(") 11.5	m	(") 3,153	(") 36,260	歩A・単A [単価B] B単 155号
000156 シール材 20×20(底版-底版)(底版-現場打ち)	(") 6.3	m	(") 2,808	(") 17,690	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 シール材 20×20(二次製品-現場打ち)	(") 5.6	m	(") 2,808	(") 15,725	歩A・単A [単価B] B単 157号
000158 シール材 20×24(二次製品-二次製品)	(") 5.6	m	(") 2,865	(") 16,044	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 48.1	m	(") 2,513	(") 120,875	歩A・単A [単価B] B単 159号
000160 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 4	㎡	(") 3,571	(") 14,284	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 39	本	(") 645	(") 25,155	歩A・単A [単価B] B単 161号
合計				(8,004,667) 8,012,507	
・・水抜き工(プレキャストL形水路H1750)	1.000	式		(") 106,000	
000162 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 48.1	m	(") 2,207	(") 106,157	歩A・単A [単価B] B単 162号
合計				(") 106,157	
・・現場打ち水路(兵田堰部)	1.000	式		(") 6,294,000	
000163 均しコンクリート 18-8-25	(") 4.5	m3	(") 22,542	(") 101,439	歩A・単A [単価B] B単 163号
000164 型枠 均しコンクリート	(") 2.0	㎡	(") 5,003	(") 10,006	歩A・単A [金額B] B単 164号
000165 現場打ち水路 21-12-25	(") 105	m3	(") 23,140	(") 2,429,700	歩A・単A [単価B] B単 165号
000166 型枠 現場打ち水路	(") 189	㎡	(") 9,800.07	(") 1,852,215	歩A・単A [金額B] B単 166号

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000167 止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち	(") 9.4	m	(") 2,722	(") 25,587	歩A・単A [単価B] B単 167号
000168 シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)	(") 20.4	m	(") 2,808	(") 57,283	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 9	m ²	(") 3,571	(") 32,139	歩A・単A [単価B] B単 169号
000170 鉄筋 現場打ち水路,D13	(") 2.65	ton	(") 160,414	(") 425,097	歩A・単A [単価B] B単 170号
000171 鉄筋 現場打ち水路,D16	(") 0.746	ton	(") 158,520	(") 118,256	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 鉄筋 現場打ち水路,D19	(") 1.38	ton	(") 163,255	(") 225,292	歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 鉄筋 現場打ち水路,D22	(") 0.232	ton	(") 163,255	(") 37,875	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 鉄筋 現場打ち水路,D25	(") 0.489	ton	(") 163,255	(") 79,832	歩A・単A [単価B] B単 174号
000175 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 73	本	(") 645	(") 47,085	歩A・単A [単価B] B単 175号
000176 足場 枠組足場	(") 97	掛m ²	(") 4,782.36	(") 463,889	歩A・単A [金額B] B単 176号
000177 支保工	(") 84	空m ³	(") 4,618.72	(") 387,973	歩A・単A [金額B] B単 177号
合 計				(") 6,293,668	
・ ・ 水抜き工(兵田堰部) (現場打ち水路)				(") 89,000	
000178 ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L430,逆止弁付き	(") 4	箇所	(") 3,452	(") 13,808	歩A・単A [単価B] B単 178号
000179 ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L730,逆止弁付き	(") 4	箇所	(") 3,573	(") 14,292	歩A・単A [単価B] B単 179号
000180 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 27.5	m	(") 2,207	(") 60,693	歩A・単A [単価B] B単 180号
合 計				(") 88,793	
・ ・ 現場打ち水路(兵田堰取付部)				(") 784,000	
000181 均しコンクリート 18-8-25	(") 0.9	m ³	(") 22,542	(") 20,288	歩A・単A [単価B] B単 181号
000182 型枠 均しコンクリート	(") 0.3	m ²	(") 5,003.33	(") 1,501	歩A・単A [金額B] B単 182号
000183 現場打ち水路 21-12-25	(") 7.7	m ³	(") 23,140	(") 178,178	歩A・単A [単価B] B単 183号
000184 型枠 現場打ち水路	(") 28	m ²	(") 9,800.07	(") 274,402	歩A・単A [金額B] B単 184号
000185 止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち	(") 18.1	m	(") 2,722	(") 49,268	歩A・単A [単価B] B単 185号
000186 シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)	(") 17.9	m	(") 2,808	(") 50,263	歩A・単A [単価B] B単 186号
000187 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 5	m ²	(") 3,571	(") 17,855	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 鉄筋 現場打ち水路,D13	(") 0.374	ton	(") 160,414	(") 59,995	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 鉄筋 現場打ち水路,D16	(") 0.328	ton	(") 158,520	(") 51,995	歩A・単A [単価B] B単 189号
000190 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 36	本	(") 645	(") 23,220	歩A・単A [単価B] B単 190号
000191 足場 枠組足場	(") 12	掛m ²	(") 4,782.33	(") 57,388	歩A・単A [金額B] B単 191号
合 計				(") 784,353	
・ ・ 水抜き工(兵田堰取付部) (現場打ち水路)				(") 20,000	
000192 ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L230,逆止弁	(") 2	箇所	(") 3,719	(") 7,438	歩A・単A [単価B] B単 192号
000193 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 5.9	m	(") 2,207	(") 13,021	歩A・単A [単価B] B単 193号
合 計				(") 20,459	
・ ・ 現場打ち水路(兵田分水工部)				(1,418,000) 1,207,000	
000194 均しコンクリート 18-8-25	(") 1.6	m ³	(") 22,542	(") 36,067	歩A・単A [単価B] B単 194号
000195 型枠 均しコンクリート	(") 0.8	m ²	(") 5,003.75	(") 4,003	歩A・単A [金額B] B単 195号
000196 現場打ち水路 21-12-25	(") 14	m ³	(") 23,140	(") 323,960	歩A・単A [単価B] B単 196号
000197 型枠 現場打ち水路	(") 50	m ²	(") 9,800.08	(") 490,004	歩A・単A [金額B] B単 197号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000198 階段工 18-8-40	(") 0.9	m3	(") 22,937	(") 20,643	歩A・単A [単価B] B単 198号
000199 型枠 階段工	(") 4.6	m ²	(") 9,800	(") 45,080	歩A・単A [金額B] B単 199号
000200 重力式擁壁 18-8-40	(4.5) 0.0	m3	(") 22,937	(103,217) 0	歩A・単A [単価B] B単 200号
000201 型枠 重力式擁壁	(11) 0.0	m ²	(") 9,800.09	(107,801) 0	歩A・単A [金額B] B単 201号
000202 鉄筋 現場打ち水路,D13	(") 0.712	ton	(") 160,414	(") 114,215	歩A・単A [単価B] B単 202号
000203 鉄筋 現場打ち水路,D16	(") 0.490	ton	(") 158,520	(") 77,675	歩A・単A [単価B] B単 203号
000204 足場 枠組足場	(") 20	掛m ²	(") 4,782.35	(") 95,647	歩A・単A [金額B] B単 204号
合 計				(1,418,312) 1,207,294	
・ ・ 水抜き工(兵田分水工部) (現場打ち水路)	1.000	式		(") 28,000	
000205 ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L230,逆止弁	(") 4	箇所	(") 3,719	(") 14,876	歩A・単A [単価B] B単 205号
000206 サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30	(") 5.8	m	(") 2,207	(") 12,801	歩A・単A [単価B] B単 206号
合 計				(") 27,677	
・ ・ 兵田分水工 H1000×B1800	(1.000) 0.000	式		(2,704,000) 0	
000207 均しコンクリート 18-8-25	(1.3) 0.0	m3	(") 22,542	(29,305) 0	歩A・単A [単価B] B単 207号
000208 型枠 均しコンクリート	(1.1) 0.0	m ²	(") 5,002.72	(5,503) 0	歩A・単A [金額B] B単 208号
000209 プレキャストボックスカルバート H1000×B1800	(11.2) 0.0	m	(") 225,985	(2,531,032) 0	歩A・単A [単価B] B単 209号
000210 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20	(4.0) 0.0	m	(") 3,153	(12,612) 0	歩A・単A [単価B] B単 210号
000211 シール材 20×20(二次製品-現場打ち)	(5.3) 0.0	m	(") 2,808	(14,882) 0	歩A・単A [単価B] B単 211号
000212 シール材 17×15	(26.2) 0.0	m	(") 2,529	(66,260) 0	歩A・単A [単価B] B単 212号
000213 水膨張性止水材 水膨張性ウレタンフォーム製,スタンダード20×20	(20.0) 0.0	m	(") 2,048	(40,960) 0	歩A・単A [単価B] B単 213号
000214 目地板 ゴム発泡体,t=10	(1) 0	m ²	(") 3,571	(3,571) 0	歩A・単A [単価B] B単 214号
合 計				(2,704,125) 0	
・ 水路工(2期)(2工区)	1.000	式		(") 6,066,000	
・ ・ 鉄筋コンクリートライニング水路工(木戸橋)	1.000	式		(") 3,080,000	
000215 現場打ちコンクリート 21-12-25,ライニング水路	(") 58	m3	(") 23,140	(") 1,342,120	歩A・単A [単価B] B単 215号
000216 現場打ちコンクリート 21-12-25,調整コンクリート	(") 5.7	m3	(") 23,140	(") 131,898	歩A・単A [単価B] B単 216号
000217 型枠 現場打ちコンクリート	(") 110	m ²	(") 9,800.08	(") 1,078,009	歩A・単A [金額B] B単 217号
000218 鉄筋 現場打ちコンクリート,D13	(") 1.67	ton	(") 160,414	(") 267,891	歩A・単A [単価B] B単 218号
000219 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 98.0	m	(") 2,513	(") 246,274	歩A・単A [単価B] B単 219号
000220 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 4	m ²	(") 3,571	(") 14,284	歩A・単A [単価B] B単 220号
合 計				(") 3,080,476	
・ ・ 水抜き工(木戸橋) (ライニング水路)	1.000	式		(") 288,000	
000221 ウィーブホール(L形水路底板) 75,L200,目皿付き	(") 2	箇所	(") 2,864	(") 5,728	歩A・単A [単価B] B単 221号
000222 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 46.4	m	(") 4,913	(") 227,963	歩A・単A [単価B] B単 222号
000223 吸出し防止材 t=10	(") 53	m ²	(") 944	(") 50,032	歩A・単A [単価B] B単 223号
000224 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75	(") 0.4	m	(") 1,484	(") 594	歩A・単A [単価B] B単 224号
000225 硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ	(") 2	個	(") 2,013	(") 4,026	歩A・単A [単価B] B単 225号
合 計				(") 288,343	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・取付工(木戸橋) 上流部	1.000	式		(") 496,000	
000226 現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)	(") 10	m3	(") 22,937	(") 229,370	歩A・単A [単価B] B単 226号
000227 現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底版)	(") 1.7	m3	(") 23,140	(") 39,338	歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 型枠 現場打ちコンクリート	(") 20	m ²	(") 9,800.10	(") 196,002	歩A・単A [金額B] B単 228号
000229 鉄筋 取付工(上流部),D13	(") 0.062	ton	(") 160,414	(") 9,946	歩A・単A [単価B] B単 229号
000230 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 33	本	(") 645	(") 21,285	歩A・単A [単価B] B単 230号
合 計				(") 495,941	
・水抜き工(木戸橋) (取付工上流部)	1.000	式		(") 15,000	
000231 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 2.5	m	(") 4,913	(") 12,283	歩A・単A [単価B] B単 231号
000232 吸出し防止材 t=10	(") 3	m ²	(") 944	(") 2,832	歩A・単A [単価B] B単 232号
合 計				(") 15,115	
・取付工(木戸橋) 下流部	1.000	式		(") 479,000	
000233 現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)	(") 9.9	m3	(") 22,937	(") 227,076	歩A・単A [単価B] B単 233号
000234 現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底版)	(") 1.9	m3	(") 23,140	(") 43,966	歩A・単A [単価B] B単 234号
000235 型枠 現場打ちコンクリート	(") 18	m ²	(") 9,800.05	(") 176,401	歩A・単A [金額B] B単 235号
000236 鉄筋 取付工(下流部),D13	(") 0.064	ton	(") 160,414	(") 10,266	歩A・単A [単価B] B単 236号
000237 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 33	本	(") 645	(") 21,285	歩A・単A [単価B] B単 237号
合 計				(") 478,994	
・水抜き工(木戸橋) (取付工下流部)	1.000	式		(") 15,000	
000238 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 2.5	m	(") 4,913	(") 12,283	歩A・単A [単価B] B単 238号
000239 吸出し防止材 t=10	(") 3	m ²	(") 944	(") 2,832	歩A・単A [単価B] B単 239号
合 計				(") 15,115	
・鉄筋コンクリートライニング水路工(大平橋)	1.000	式		(") 1,000,000	
000240 現場打ちコンクリート 21-12-25,ライニング水路	(") 12	m3	(") 23,140	(") 277,680	歩A・単A [単価B] B単 240号
000241 現場打ちコンクリート 21-12-25,調整コンクリート	(") 1.7	m3	(") 23,140	(") 39,338	歩A・単A [単価B] B単 241号
000242 型枠 現場打ちコンクリート	(") 26	m ²	(") 9,800.07	(") 254,802	歩A・単A [金額B] B単 242号
000243 鉄筋 現場打ちコンクリート,D13	(") 0.504	ton	(") 160,414	(") 80,849	歩A・単A [単価B] B単 243号
000244 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 23.3	m	(") 2,513	(") 58,553	歩A・単A [単価B] B単 244号
000245 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 1	m ²	(") 3,571	(") 3,571	歩A・単A [単価B] B単 245号
000246 コンクリートアンカー 穿孔 16 L=100,樹脂カプセルD13 L=200	(") 235	本	(") 1,214	(") 285,290	歩A・単A [単価B] B単 246号
合 計				(") 1,000,083	
・水抜き工(大平橋) (ライニング水路)	1.000	式		(") 49,000	
000247 ウィーブホール(L形水路底版) 75,L200,目皿付き	(") 1	箇所	(") 2,864	(") 2,864	歩A・単A [単価B] B単 247号
000248 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 7.3	m	(") 4,913	(") 35,865	歩A・単A [単価B] B単 248号
000249 吸出し防止材 t=10	(") 8	m ²	(") 944	(") 7,552	歩A・単A [単価B] B単 249号
000250 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75	(") 0.2	m	(") 1,484	(") 297	歩A・単A [単価B] B単 250号
000251 硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ	(") 1	個	(") 2,013	(") 2,013	歩A・単A [単価B] B単 251号
合 計				(") 48,591	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・取付工(大平橋) 上流部	1.000	式		(") 308,000	
000252 現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)	(") 6.7	m3	(") 22,937	(") 153,678	歩A・単A [単価B] B単 252号
000253 現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底板)	(") 2.0	m3	(") 23,140	(") 46,280	歩A・単A [単価B] B単 253号
000254 型枠 現場打ちコンクリート	(") 7.9	m ²	(") 9,800.12	(") 77,421	歩A・単A [金額B] B単 254号
000255 鉄筋 取付工(上流部),D13	(") 0.064	ton	(") 160,414	(") 10,266	歩A・単A [単価B] B単 255号
000256 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 31	本	(") 645	(") 19,995	歩A・単A [単価B] B単 256号
合 計				(") 307,640	
・水抜き工(大平橋) (取付工上流部)	1.000	式		(") 14,000	
000257 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 2.3	m	(") 4,913	(") 11,300	歩A・単A [単価B] B単 257号
000258 吸出し防止材 t=10	(") 3	m ²	(") 944	(") 2,832	歩A・単A [単価B] B単 258号
合 計				(") 14,132	
・取付工(大平橋) 下流部	1.000	式		(") 308,000	
000259 現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)	(") 6.7	m3	(") 22,937	(") 153,678	歩A・単A [単価B] B単 259号
000260 現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底板)	(") 2.0	m3	(") 23,140	(") 46,280	歩A・単A [単価B] B単 260号
000261 型枠 現場打ちコンクリート	(") 7.9	m ²	(") 9,800.12	(") 77,421	歩A・単A [金額B] B単 261号
000262 鉄筋 取付工(下流部),D13	(") 0.064	ton	(") 160,414	(") 10,266	歩A・単A [単価B] B単 262号
000263 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 31	本	(") 645	(") 19,995	歩A・単A [単価B] B単 263号
合 計				(") 307,640	
・水抜き工(大平橋) (取付工下流部)	1.000	式		(") 14,000	
000264 アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号	(") 2.3	m	(") 4,913	(") 11,300	歩A・単A [単価B] B単 264号
000265 吸出し防止材 t=10	(") 3	m ²	(") 944	(") 2,832	歩A・単A [単価B] B単 265号
合 計				(") 14,132	
・付帯工(1期)	1.000	式		(") 4,427,000	
・ネットフェンス工	1.000	式		(") 3,041,000	
000266 ネットフェンス H1.5m,ブロック基礎2型	(") 185.6	m	(") 16,383	(") 3,040,685	歩A・単A [単価B] B単 266号
合 計				(") 3,040,685	
・法面工	1.000	式		(") 1,386,000	
000267 張コンクリート 18-8-25,t=10cm	(") 518	m ²	(") 2,254	(") 1,167,572	歩A・単A [単価B] B単 267号
000268 型枠 張コンクリート	(") 19	m ²	(") 9,800.10	(") 186,202	歩A・単A [金額B] B単 268号
000269 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 9	m ²	(") 3,571	(") 32,139	歩A・単A [単価B] B単 269号
合 計				(") 1,385,913	
・付帯工(2期)	1.000	式		(5,777,000) 5,642,000	
・ネットフェンス工	1.000	式		(3,708,000) 3,573,000	
000270 ネットフェンス H1.5m,ブロック基礎2型	(") 109	m	(") 16,383	(") 1,785,747	歩A・単A [単価B] B単 270号
000271 ネットフェンス(扉) H1.5m,W1.0m	(") 2	門	(") 52,013	(") 104,026	歩A・単A [単価B] B単 271号
000272 ネットフェンス H1.2m,ブロック基礎1型	(") 140	m	(") 9,235	(") 1,292,900	歩A・単A [単価B] B単 272号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000273 ネットフェンス(扉) H1.2m,W4.0m,ブロック基礎3型	(") 2	門	(") 195,159	(") 390,318	歩A・単A [単価B] B単 273号
000274 ネットフェンス H1.2m,ブロック基礎1型,兵田分水工部	(10) 0.0	m	(") 9,235	(92,350) 0	歩A・単A [単価B] B単 274号
000275 ネットフェンス(扉) H1.2m,W1.0m,兵田分水工部	(1) 0	門	(") 43,004	(43,004) 0	歩A・単A [単価B] B単 275号
合 計				(3,708,345) 3,572,991	
・ ・ 法面工				(")	
	1.000	式		1,164,000	
000276 張コンクリート 18-8-25,t=10cm	(") 427	m ²	(") 2,254	(") 962,458	歩A・単A [単価B] B単 276号
000277 型枠 張コンクリート	(") 18	m ²	(") 9,800.05	(") 176,401	歩A・単A [金額B] B単 277号
000278 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 7	m ²	(") 3,571	(") 24,997	歩A・単A [単価B] B単 278号
合 計				(") 1,163,856	
・ ・ アームコゲート				(")	
	1.000	式		890,000	
000279 アームコゲート 300	(") 1	基	(") 524,779	(") 524,779	歩A・単A [単価B] B単 279号
000280 分水管 VP 300	(") 21.0	m	(") 9,418	(") 197,778	歩A・単A [単価B] B単 280号
000281 ベンド管 VP 300,90°	(") 1	個	(") 73,363	(") 73,363	歩A・単A [単価B] B単 281号
000282 ベンド管 VP 300,45°	(") 1	個	(") 58,561	(") 58,561	歩A・単A [単価B] B単 282号
000283 埋戻 砂基礎	(") 4	m ³	(") 8,811.75	(") 35,247	歩A・単A [金額B] B単 283号
合 計				(") 889,728	
・ ・ ステップ				(")	
	1.000	式		15,000	
000284 ステップ B300, 19	(") 6	個	(") 2,445	(") 14,670	歩A・単A [単価B] B単 284号
合 計				(") 14,670	
・ 付帯工(2期)(進入坂路工)				(")	
	1.000	式		11,693,000	
・ ・ 現場打ち接続部				(")	
	1.000	式		2,899,000	
000285 基礎コンクリート 18-8-40	(") 6.0	m ³	(") 22,937	(") 137,622	歩A・単A [単価B] B単 285号
000286 型枠 基礎コンクリート	(") 3.2	m ²	(") 9,800	(") 31,360	歩A・単A [金額B] B単 286号
000287 鉄筋コンクリート 21-12-25	(") 39	m ³	(") 23,140	(") 902,460	歩A・単A [単価B] B単 287号
000288 型枠 鉄筋コンクリート	(") 111	m ²	(") 9,800.08	(") 1,087,809	歩A・単A [金額B] B単 288号
000289 鉄筋 鉄筋コンクリート,D13	(") 1.33	ton	(") 160,414	(") 213,351	歩A・単A [単価B] B単 289号
000290 鉄筋 鉄筋コンクリート,D22	(") 1.36	ton	(") 163,255	(") 222,027	歩A・単A [単価B] B単 290号
000291 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 3.7	m	(") 2,513	(") 9,298	歩A・単A [単価B] B単 291号
000292 ダウエルバー D16(L=1000)	(") 12	本	(") 645	(") 7,740	歩A・単A [単価B] B単 292号
000293 足場 枠組足場	(") 60	掛m ²	(") 4,782.36	(") 286,942	歩A・単A [金額B] B単 293号
合 計				(") 2,898,609	
・ ・ L型擁壁部				(")	
	1.000	式		7,036,000	
000294 ブレキャストL型擁壁 H1800	(") 12	m	(") 96,530	(") 1,158,360	歩A・単A [単価B] B単 294号
000295 ブレキャストL型擁壁 H2200	(") 8	m	(") 125,121	(") 1,000,968	歩A・単A [単価B] B単 295号
000296 ブレキャストL型擁壁 H2600	(") 8	m	(") 216,135	(") 1,729,080	歩A・単A [単価B] B単 296号
000297 ブレキャストL型擁壁 H3000	(") 8	m	(") 366,078	(") 2,928,624	歩A・単A [単価B] B単 297号
000298 水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14	(") 76.9	m	(") 2,582	(") 198,556	歩A・単A [単価B] B単 298号
000299 反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30	(") 8.0	m	(") 2,513	(") 20,104	歩A・単A [単価B] B単 299号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(") 7,035,692	
・・重力式擁壁部				(") 177,000	
000300 重力式擁壁 18-8-40	1.000 (") 2.6	式 m3	(") 22,937	(") 59,636	歩A・単A [単価B] B単 300号
000301 型枠 重力式擁壁	(") 12	m ²	(") 9,800.08	(") 117,601	歩A・単A [金額B] B単 301号
合 計				(") 177,237	
・・舗装工(H3000,H2600)				(") 353,000	
000302 コンクリート舗装 21-12-25	1.000 (") 7.3	式 m3	(") 23,140	(") 168,922	歩A・単A [単価B] B単 302号
000303 基礎コンクリート 18-8-40	(") 3.6	m3	(") 22,937	(") 82,573	歩A・単A [単価B] B単 303号
000304 鉄筋 コンクリート舗装,D13	(") 0.469	ton	(") 160,414	(") 75,234	歩A・単A [単価B] B単 304号
000305 型枠 コンクリート舗装	(") 1.8	m ²	(") 9,800	(") 17,640	歩A・単A [金額B] B単 305号
000306 型枠 基礎コンクリート	(") 0.9	m ²	(") 9,800	(") 8,820	歩A・単A [金額B] B単 306号
合 計				(") 353,189	
・・舗装工(H2200,H1800,重力式擁壁)				(") 230,000	
000307 コンクリート舗装 21-12-25	(") 5.4	m3	(") 23,140	(") 124,956	歩A・単A [単価B] B単 307号
000308 型枠 コンクリート舗装	(") 0.4	m ²	(") 9,800	(") 3,920	歩A・単A [金額B] B単 308号
000309 鉄筋 コンクリート舗装,D13	(") 0.372	ton	(") 160,414	(") 59,674	歩A・単A [単価B] B単 309号
000310 路盤 再生クラッシュヤラン,RC-40,t=15cm	(") 45	m ²	(") 839	(") 37,755	歩A・単A [単価B] B単 310号
000311 路盤紙	(") 45	m ²	(") 77	(") 3,465	歩A・単A [単価B] B単 311号
合 計				(") 229,770	
・・舗装工(平場)				(") 998,000	
000312 表層 再生密粒度アスコン(13),t=5cm	1.000 (") 396	式 m ²	(") 1,681	(") 665,676	歩A・単A [単価B] B単 312号
000313 路盤 再生クラッシュヤラン,RC-40,t=15cm	(") 396	m ²	(") 839	(") 332,244	歩A・単A [単価B] B単 313号
合 計				(") 997,920	
・付帯工(2期)(2工区)				(") 2,281,000	
・・法面工				(") 2,281,000	
000314 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ	1.000 (") 77	式 m3	(") 2,481.27	(") 191,058	歩A・単A [金額B] B単 314号
000315 張コンクリート 18-8-25,t=10cm	(") 772	m ²	(") 2,254	(") 1,740,088	歩A・単A [単価B] B単 315号
000316 型枠 張コンクリート	(") 31	m ²	(") 9,800.06	(") 303,802	歩A・単A [金額B] B単 316号
000317 目地板 ゴム発泡体,t=10	(") 13	m ²	(") 3,571	(") 46,423	歩A・単A [単価B] B単 317号
合 計				(") 2,281,371	
・復旧工(1期)				(170,000) 351,000	
・・道路復旧工				(170,000) 351,000	
000318 表層 再生密粒度アスコン(13),t=5cm	1.000 (") 9.2	式 m ²	(") 1,681	(") 15,465	歩A・単A [単価B] B単 318号
000319 路盤 再生クラッシュヤラン,RC-40,t=30cm	(") 9.2	m ²	(") 1,157	(") 10,644	歩A・単A [単価B] B単 319号
000320 アスカーブ	(30) 0.0	m	(") 1,183	(35,490) 0	歩A・単A [単価B] B単 320号
000441 アスカーブ	(0.000) 198	m	(0) 1,093	(0) 216,414	歩A・単A [単価B] B単 441号
000321 ガードレール 再利用,Gr-C-4E	(") 34	m	(") 3,190	(") 108,460	歩A・単A [単価B] B単 321号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(170,059) 350,983	
・復旧工(2期)				(589,000) 390,000	
・・道路復旧工	1.000	式		(459,000) 372,000	
000322 表層 再生密粒度アスコン(13),t=5cm	(96) 43	m ²	(") 1,681	(161,376) 72,283	歩A・単A [単価B] B単 322号
000323 路盤 再生クラッシュヤラン,RC-40,t=30cm	(96) 43	m ²	(") 1,157	(111,072) 49,751	歩A・単A [単価B] B単 323号
000324 アスカープ	(58) 0.0	m	(") 1,183	(68,614) 0	歩A・単A [単価B] B単 324号
000442 アスカープ	(0.000) 110	m	(0) 1,094	(0) 120,340	歩A・単A [単価B] B単 442号
000325 ガードレール 再利用,Gr-C-4E	(") 37	m	(") 3,190	(") 118,030	歩A・単A [単価B] B単 325号
000443 ガードレール支柱 購入費,C-4E	(0.000) 1	本	(0) 11,412	(0) 11,412	歩A・単A [単価B] B単 443号
合計				(459,092) 371,816	
・・道路用側溝工	(1.000) 0.000	式		(5,000) 0	
000326 PU形側溝復旧 B300×H400,再利用	(1.2) 0.0	m	(") 4,189	(5,027) 0	歩A・単A [単価B] B単 326号
合計				(5,027) 0	
・・集水樹復旧	(1.000) 0.000	式		(53,000) 0	
000327 現場打ち水路 集水樹,600×400×750,無筋	(0.4) 0.0	m ³	(") 34,181	(13,672) 0	歩A・単A [単価B] B単 327号
000328 型枠 集水樹	(4.4) 0.0	m ²	(") 8,822.95	(38,821) 0	歩A・単A [金額B] B単 328号
000329 グレーチング 400×600,再利用	(1) 0	枚	(") 359	(359) 0	歩A・単A [単価B] B単 329号
合計				(52,852) 0	
・・排水施設復旧	(1.000) 0.000	式		(54,000) 0	
000330 暗渠管復旧(埋戻) VU 300	(5.9) 0.0	m	(") 9,117	(53,790) 0	歩A・単A [単価B] B単 330号
合計				(53,790) 0	
・・ネットフェンス工	1.000	式		(") 18,000	
000331 ネットフェンス H1.5m,再利用	(") 10.0	m	(") 1,818	(") 18,180	歩A・単A [単価B] B単 331号
合計				(") 18,180	
・復旧工(2期)(2工区)	1.000	式		(") 97,000	
・・道路復旧工	1.000	式		(") 45,000	
000332 ガードレール 再利用,Gr-C-4E	(") 14	m	(") 3,190	(") 44,660	歩A・単A [単価B] B単 332号
合計				(") 44,660	
・・ネットフェンス工	1.000	式		(") 52,000	
000333 ネットフェンス(再利用) H1.5m	(") 28.8	m	(") 1,818	(") 52,358	歩A・単A [単価B] B単 333号
合計				(") 52,358	

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(94,981,000)	
・仮設工(1期)				102,950,000	
・仮設水路工 上流側	1.000	式		(81,576,000)	
000334 高密度ポリエチレン管:上流仮締切 設置~撤去,貸与品, 800,ケブル構造	(") 77.0	m	(") 5,086	(") 391,622	歩A・単A [単価B] B単 334号
000335 高密度ポリエチレン管積込・荷卸	(") 77.0	m	(") 280	(") 21,560	歩A・単A [単価B] B単 335号
合 計				(") 413,182	
・仮締切工 上流側	1.000	式		(1,396,000)	
000336 大型土のう 製作~設置(四ツ家町仮置場)	(24) 0	袋	(") 7,995	(191,880) 0	歩A・単A [単価B] B単 336号
000444 大型土のう 製作~設置(上田楽仮置場)	(0.000) 24	袋	(0) 8,403	(0) 201,672	歩A・単A [単価B] B単 444号
000337 大型土のう 仮置き	(") 17	袋	(") 1,893	(") 32,181	歩A・単A [単価B] B単 337号
000338 大型土のう 移設	(") 7	袋	(") 1,637	(") 11,459	歩A・単A [単価B] B単 338号
000339 盛土 四ツ家町仮置場 現場 四ツ家町仮置場	(416) 0	m3	(") 2,427	(1,009,632) 0	歩A・単A [単価B] B単 339号
000445 盛土 四ツ家町仮置場 現場 上田楽仮置場	(0.000) 234	m3	(0) 2,766	(0) 647,244	歩A・単A [単価B] B単 445号
000446 盛土 上田楽仮置場 現場 上田楽仮置場	(0.000) 182	m3	(0) 3,310	(0) 602,420	歩A・単A [単価B] B単 446号
000340 敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22	(") 208	m ²	(") 723	(") 150,384	歩A・単A [単価B] B単 340号
合 計				(1,395,536)	
				1,645,360	
・仮締切工 下流側	1.000	式		(56,000)	
000341 大型土のう 製作~設置(四ツ家町仮置場)	(7) 0	袋	(") 7,995	(55,965) 0	歩A・単A [単価B] B単 341号
000447 大型土のう 製作~設置(上田楽仮置場)	(0.000) 7	袋	(0) 8,403	(0) 58,821	歩A・単A [単価B] B単 447号
合 計				(55,965)	
				58,821	
・仮設土留工				(72,142,000)	
000342 油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体 【圧入】,左右岸	1.000 (") 2	式 回		74,261,000 (") 435,373	
000343 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 【引抜】,左右岸	(") 2	回	(") 60,466	(") 120,932	歩A・単A [単価B] B単 342号
000344 鋼矢板 設置, 型,L=11.0m(賃料)	(445) 0	枚	(") 137,337	(61,114,965) 0	歩A・単A [単価B] B単 343号
000448 鋼矢板 設置, 型,L=11.0m	(0.000) 352	枚	(0) 115,582	(0) 40,684,864	歩A・単A [単価B] B単 448号
000449 鋼矢板(賃料費) 型,L=11.0m(賃料)	(0.000) 352	枚	(0) 21,757	(0) 7,658,464	歩A・単A [単価B] B単 449号
000450 鋼矢板 設置, 型,L=11.0m,頭部溶接500mm	(0.000) 98	枚	(0) 115,582	(0) 11,327,036	歩A・単A [単価B] B単 450号
000451 鋼矢板(賃料費) 型,L=11.0m(L=10.5m(賃料),L=0.5m(購入))	(0.000) 98	枚	(0) 20,770	(0) 2,035,460	歩A・単A [単価B] B単 451号
000452 鋼矢板(購入費) 型,L=11.0m(L=10.5m(賃料),L=0.5m(購入))	(0.000) 98	枚	(0) 6,288	(0) 616,224	歩A・単A [単価B] B単 452号
000453 鋼矢板 設置, 型,L=11.0m(流用)	(0.000) 2	枚	(0) 118,390	(0) 236,780	歩A・単A [単価B] B単 453号
000345 鋼矢板 設置(2期撤去), 型,L=11.0m(賃料)	(34) 0	枚	(") 147,583	(5,017,822) 0	歩A・単A [単価B] B単 345号
000454 鋼矢板 設置(2期撤去), 型,L=11.0m	(0.000) 34	枚	(0) 115,582	(0) 3,929,788	歩A・単A [単価B] B単 454号
000455 鋼矢板(賃料費) 型,L=11.0m(賃料)	(0.000) 34	枚	(0) 32,003	(0) 1,088,102	歩A・単A [単価B] B単 455号
000346 鋼矢板 撤去,IV型,L=11.0m	(445) 452	枚	(") 9,292	(4,134,940) 4,199,984	歩A・単A [単価B] B単 346号
000347 鋼矢板 撤去(過年度工事設置),IV型,L=11.0m	(76) 78	枚	(") 9,292	(706,192) 724,776	歩A・単A [単価B] B単 347号
000456 鋼矢板頭つなぎ 頭部溶接500mm	(0.000) 72.5	m	(0) 4,323	(0) 313,418	歩A・単A [単価B] B単 456号
000457 鋼矢板切断 頭部1100mm	(0.000) 1.2	m	(0) 3,385	(0) 4,062	歩A・単A [単価B] B単 457号
000458 鋼矢板切断 頭部500mm	(0.000) 60	m	(0) 3,385	(0) 203,100	歩A・単A [単価B] B単 458号
000348 発生品運搬 鋼矢板(兵田岩野1暫定工)	(63.62) 63.60	ton	(") 2,772.71	(176,400) 176,345	歩A・単A [金額B] B単 348号
000459 発生品運搬 鋼矢板(頭部溶接500mm分)	(0.000) 5.67	ton	(0) 12,444	(0) 70,557	歩A・単A [金額B] B単 459号

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				(72,141,997) 74,260,638	
・ ・ 仮廻し水路工				(2,172,000) 2,065,000	
000349 工事中水ポンプ 常時排水, 150x2	1.000 (") 1	式 箇所	 (") 1,345,562	 (") 1,345,562	歩A・単A [単価B] B単 349号
000350 排水ホース 損料, 150	(279.4) 239.4	m	(") 2,958	(826,465) 708,145	歩A・単A [単価B] B単 350号
000460 サクションホース積込・荷卸	(0.000) 240.0	 m	(0) 49	(0) 11,760	歩A・単A [単価B] B単 460号
合 計				(2,172,027) 2,065,467	
・ ・ 水替工				(") 466,000	
000351 工事中水ポンプ 作業時排水, 50	(") 1	式 箇所	(") 466,193	(") 466,193	歩A・単A [単価B] B単 351号
合 計				(") 466,193	
・ ・ 暫定取付工(中流部)				(") 148,000	
000352 コンクリート 18-8-25	1.000 (") 4.6	式 m3	 (") 22,542	 (") 103,693	歩A・単A [単価B] B単 352号
000353 大型土のう 設置	(") 16	袋	(") 2,740	(") 43,840	歩A・単A [単価B] B単 353号
合 計				(") 147,533	
・ ・ 仮締切工(岩野川合流部)				(") 41,000	
000354 大型土のう 移設	(") 14	袋	(") 2,740	(") 38,360	歩A・単A [単価B] B単 354号
000355 大型土のう 設置	(") 1	袋	(") 2,740	(") 2,740	歩A・単A [単価B] B単 355号
合 計				(") 41,100	
・ ・ 電力設備工				(") 323,000	
000356 受電設備	1.000 (") 1	式	(") 215,765	(") 215,765	歩A・単A [金額B] B単 356号
000357 分電設備	(") 1	式	(") 107,165	(") 107,165	歩A・単A [金額B] B単 357号
合 計				(") 322,930	
・ ・ 安全費				(4,419,000) 10,048,000	
000358 交通誘導警備員	1.000 (274) 623	式 人	 (") 16,129	(4,419,346) 10,048,367	歩A・単A [単価B] B単 358号
合 計				(4,419,346) 10,048,367	
・ ・ 道路用側溝工 設置				(0) 73,000	
000461 側溝蓋設置 コンクリート二次製品	(0.000) 18	枚	(0) 2,193	(0) 39,474	歩A・単A [単価B] B単 461号
000462 側溝蓋設置 グレーチング	(0.000) 2	枚	(0) 16,632	(0) 33,264	歩A・単A [単価B] B単 462号
合 計				(0) 72,738	
・ 仮設工(2期)				(8,948,000) 8,951,000	
・ ・ 仮設水路工 上流側				(") 204,000	
000359 高密度ポリエチレン管:上流仮締切 設置~撤去,貸与品, 800,ダブル構造	(") 38.0	m	(") 5,086	(") 193,268	歩A・単A [単価B] B単 359号
000360 高密度ポリエチレン管積込・荷卸	(") 38.0	m	(") 280	(") 10,640	歩A・単A [単価B] B単 360号
合 計				(") 203,908	
・ ・ 仮締切工 上流側				(") 1,412,000	

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000361 大型土のう 製作-設置-撤去	(") 16	袋	(") 9,358	(") 149,728	歩A・単A [単価B] B単 361号
000362 盛土	(") 353	m3	(") 2,427	(") 856,731	歩A・単A [単価B] B単 362号
000363 敷鉄板 設置-賃料-撤去,t=22	(") 175	m ²	(") 2,320	(") 406,000	歩A・単A [単価B] B単 363号
合 計				(") 1,412,459	
・・仮締切工 岩野川排水	1.000	式		(") 4,000	
000364 土のう 製作-設置-撤去	(") 0.1	m3	(") 35,188	(") 3,519	歩A・単A [単価B] B単 364号
合 計				(") 3,519	
・・仮廻し水路工	1.000	式		(") 1,684,000	
000365 工事中水中ポンプ 常時排水, 150x2	(") 1	箇所	(") 1,062,253	(") 1,062,253	歩A・単A [単価B] B単 365号
000366 排水ホース 損料, 150	(") 210.1	m	(") 2,958	(") 621,476	歩A・単A [単価B] B単 366号
合 計				(") 1,683,729	
・・仮廻し水路工(岩野川合流部)	1.000	式		(") 583,000	
000367 工事中水中ポンプ 常時排水, 100	(") 1	箇所	(") 583,066	(") 583,066	歩A・単A [単価B] B単 367号
合 計				(") 583,066	
・・水替工	1.000	式		(") 466,000	
000368 工事中水中ポンプ 作業時排水, 50	(") 1	箇所	(") 466,193	(") 466,193	歩A・単A [単価B] B単 368号
合 計				(") 466,193	
・・暫定取付工撤去	1.000	式		(") 459,000	
000369 大型土のう 撤去(1期設置)	(") 16	袋	(") 1,363	(") 21,808	歩A・単A [単価B] B単 369号
000370 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 【引抜】,左右岸	(") 2	回	(") 60,466	(") 120,932	歩A・単A [単価B] B単 370号
000371 鋼矢板 撤去(1期設置),IV型,L=11.0m	(") 34	枚	(") 9,292	(") 315,928	歩A・単A [単価B] B単 371号
合 計				(") 458,668	
・・仮設ヤード工 仮設ヤード	1.000	式		(") 2,146,000	
000372 敷鉄板 設置-賃料-撤去,t=22	(") 743	m ²	(") 2,320	(") 1,723,760	歩A・単A [単価B] B単 372号
000373 防草シート 撤去・敷設,再利用	(") 590	m ²	(") 715	(") 421,850	歩A・単A [単価B] B単 373号
合 計				(") 2,145,610	
・・電力設備工	1.000	式		(") 329,000	
000374 受電設備	(") 1	式	(") 214,558	(") 214,558	歩A・単A [金額B] B単 374号
000375 分電設備	(") 1	式	(") 114,750	(") 114,750	歩A・単A [金額B] B単 375号
合 計				(") 329,308	
・・安全費	1.000	式		(") 1,661,000	
000376 交通誘導警備員	(") 103	人	(") 16,129	(") 1,661,287	歩A・単A [単価B] B単 376号
合 計				(") 1,661,287	
・・道路用側溝工 撤去	1.000	式		(0) 3,000	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000463 側溝蓋撤去 有筋コンクリート殻運搬・処分	(0.000) 0.3		(0) 9,047	(0) 2,714	歩A・単A [単価B] B単 463号
000464 側溝蓋撤去 グレーチング	(0.000) 2	枚	(0) 203	(0) 406	歩A・単A [単価B] B単 464号
000465 発生品運搬 グレーチング	(0.000) 0.04	ton	(0) 2,773	(0) 111	歩A・単A [単価B] B単 465号
合 計				(0) 3,231	
・仮設工(2期)(進入坂路工)				(")	
・・進入坂路工	1.000	式		2,087,000	
000377 大型土のう 製作～設置～撤去	(") 26	袋	(") 9,358	(") 243,308	歩A・単A [単価B] B単 377号
000378 敷鉄板 設置～賃料～撤去,t=22	(") 120	m ²	(") 849	(") 101,880	歩A・単A [単価B] B単 378号
合 計				(") 345,188	
・・安全費				(")	
000379 交通誘導警備員	(") 108	人	(") 16,129	(") 1,741,932	歩A・単A [単価B] B単 379号
合 計				(") 1,741,932	
・仮設工(2期)(2工区)				(")	
・・仮設水路工 木戸橋付近	1.000	式		40,000	
000380 高密度ポリエチレン管 設置～撤去,貸与品, 800,ダブル構造	(") 7.5	m	(") 5,086	(") 38,145	歩A・単A [単価B] B単 380号
000381 高密度ポリエチレン管積込・荷卸	(") 7.5	m	(") 280	(") 2,100	歩A・単A [単価B] B単 381号
合 計				(") 40,245	
・・仮締切工 木戸橋上流側	1.000	式		11,000	
000382 土のう 製作～設置～撤去	(") 0.3	m ³	(") 35,188	(") 10,556	歩A・単A [単価B] B単 382号
合 計				(") 10,556	
・・仮締切工 木戸橋下流側	1.000	式		11,000	
000383 土のう 製作～設置～撤去	(") 0.3	m ³	(") 35,188	(") 10,556	歩A・単A [単価B] B単 383号
合 計				(") 10,556	
・・仮締切工 大平橋上流側	1.000	式		11,000	
000384 土のう 製作～設置～撤去	(") 0.3	m ³	(") 35,188	(") 10,556	歩A・単A [単価B] B単 384号
合 計				(") 10,556	
・・仮締切工 大平橋下流側	1.000	式		11,000	
000385 土のう 製作～設置～撤去	(") 0.3	m ³	(") 35,188	(") 10,556	歩A・単A [単価B] B単 385号
合 計				(") 10,556	
・・仮設土留工 木戸橋付近	1.000	式		187,000	
000386 大型土のう 製作～設置～撤去	(") 20	袋	(") 9,358	(") 187,160	歩A・単A [単価B] B単 386号
合 計				(") 187,160	
・・仮廻し水路工 木戸橋	1.000	式		398,000	
000387 工用水中ポンプ 常時排水, 100	(") 1	箇所	(") 397,975	(") 397,975	歩A・単A [単価B] B単 387号

事業名	新瀬尾農地防災事業		
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
運搬費				(8,844,000)	
・共通仮設(積上げ)(1期)				7,259,000	
	1.000	式		(6,678,000)	
・・運搬費				5,093,000	
	1.000	式		(6,678,000)	
				5,093,000	
000395 分解・組立・運搬	(1)		(")	(1,617,097)	歩A・単A [金額B]
トラッククレーン100t吊	0	式	1,617,097	0	B単 395号
000396 特殊建設機械輸送(圧入)	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
油圧式圧入引抜機「硬質地盤専用排3」,往復	1	式	302,162	302,162	B単 396号
000397 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
敷鉄板,往復	35.91	ton	9,377.19	336,735	B単 397号
000398 仮設材輸送	(372.51)		(")	(4,006,786)	歩A・単A [金額B]
鋼矢板(賃料),往復	372.97	ton	10,756.18	4,011,734	B単 398号
000466 仮設材輸送	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
鋼矢板(流用),往復	1.67	ton	11,700	19,539	B単 466号
000399 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
鋼矢板(賃料),片道,兵田岩野2暫定工	28.46	ton	5,378.10	153,061	B単 399号
000400 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
H鋼(賃料),往復	24.04	ton	10,756.19	258,579	B単 400号
000401 官貸品運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
高密度ポリエチレン管 800,往復	2.23	ton	1,663.67	3,710	B単 401号
000467 官貸品運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
サクシオンホース 150,往復	1.20	ton	6,032	7,238	B単 467号
合 計				(6,678,130)	
				5,092,758	
・共通仮設(積上げ)(2期)				(")	
	1.000	式		2,060,000	
・・運搬費				(")	
	1.000	式		2,060,000	
000402 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
敷鉄板,往復	30.27	ton	9,377.17	283,847	B単 402号
000403 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
敷鉄板(仮設ヤード),往復	128.25	ton	9,377.18	1,202,624	B単 403号
000404 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
敷鉄板(進入坂路工),往復	20.71	ton	9,377.20	194,202	B単 404号
000405 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
鋼矢板(賃料),片道,兵田岩野2暫定工	28.46	ton	5,378.10	153,061	B単 405号
000406 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
H鋼(賃料),往復	20.85	ton	10,756.16	224,266	B単 406号
000407 官貸品運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
高密度ポリエチレン管 800,往復	1.10	ton	1,663.63	1,830	B単 407号
合 計				(")	
				2,059,830	
・共通仮設(積上げ)(2期)(2工区)				(")	
	1.000	式		106,000	
・・運搬費				(")	
	1.000	式		106,000	
000408 仮設材輸送	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
H鋼(賃料),往復	9.80	ton	10,756.22	105,411	B単 408号
000409 官貸品運搬	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
高密度ポリエチレン管 800,往復	0.22	ton	1,663.63	366	B単 409号
合 計				(")	
				105,777	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 2,481.27		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 1,001.15		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 掘削 3次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 4,735.48		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 1,025.97		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m3	(") 3,296.72		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m3	(") 3,296.72		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械		m3	(") 3,324.30		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 基面整正		m ²	(") 465		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 人力荒仕上げ		m ²	(") 279.47		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 2,481.27		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 1,001.15		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 掘削 3次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 4,735.50		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 1,025.97		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 床掘 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	(") 1,025.97		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m3	(") 3,296.72		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m3	(") 3,296.73		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械		m3	(") 3,324.30		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 埋戻 1次施工,2.5 B<4.0m,機械		m3	(") 2,006.90		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 埋戻 1次施工,4.0m B,機械		m3	(") 1,366.11		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m3	(") 3,296.75		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m3	(") 3,296.72		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 埋戻					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1次施工,1.0 B<2.5m,機械 *** B単 - 23号 ***		m ³	(") 3,324.27		歩A・単A
000023	埋戻					
	1次施工,頂板0.3m,人力 *** B単 - 24号 ***		m ³	(") 3,296.71		歩A・単A
000024	埋戻					
	1次施工,頂板0.3-0.6m,機械 *** B単 - 25号 ***		m ³	(") 1,743.06		歩A・単A
000025	基面整正					
	*** B単 - 26号 ***		m ²	(") 465		歩A・単A
000026	人力荒仕上げ					
	*** B単 - 27号 ***		m ²	(") 279.47		歩A・単A
000027	掘削					
	1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ *** B単 - 28号 ***		m ³	(") 1,001.15		歩A・単A
000028	埋戻					
	1次施工,構造物~50cmまで,人力 *** B単 - 29号 ***		m ³	(") 3,296.72		歩A・単A
000029	埋戻					
	1次施工,B<1.0m,人力 *** B単 - 30号 ***		m ³	(") 3,296.71		歩A・単A
000030	埋戻					
	1次施工,1.0 B<2.5m,機械 *** B単 - 31号 ***		m ³	(") 3,324.30		歩A・単A
000031	埋戻					
	1次施工,2.5 B<4.0m,機械 *** B単 - 32号 ***		m ³	(") 2,006.90		歩A・単A
000032	埋戻					
	1次施工,4.0m B,機械 *** B単 - 33号 ***		m ³	(") 1,366.12		歩A・単A
000033	人力荒仕上げ					
	*** B単 - 34号 ***		m ²	(") 279.47		歩A・単A
000034	水路コンクリート切断					
	t=30cm *** B単 - 35号 ***		m	(") 3,011		歩A・単A
000035	コンクリート構造物取壊し					
	機械施工,無筋構造物 *** B単 - 36号 ***		m ³	(") 10,168		歩A・単A
000036	コンクリート構造物取壊し					
	機械施工,有筋構造物 *** B単 - 37号 ***		m ³	(") 18,148		歩A・単A
000037	舗装版切断					
	AS舗装,t=50mm *** B単 - 38号 ***		m	(") 657		歩A・単A
000038	舗装版破砕					
	AS舗装,t=50mm *** B単 - 39号 ***		m ²	(") 607		歩A・単A
000039	アスカープ撤去					
	*** B単 - 40号 ***		m	(") 91		歩A・単A
000040	ガードレール撤去					
	再利用,Gr-C-4E *** B単 - 41号 ***		m	(") 1,275		歩A・単A
000041	ネットフェンス撤去					
	H1000 *** B単 - 42号 ***		m	(") 883		歩A・単A
000042	仮設フェンス撤去					
	H1800 *** B単 - 43号 ***		m	(") 2,012		歩A・単A
000043	発生品運搬					
	ネットフェンス,仮設フェンス		ton	(") 2,772.31		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 殻運搬・処理			(")		
	無筋コンクリート殻		m3	6,449		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 殻運搬・処理			(")		
	有筋コンクリート殻		m3	9,047		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 殻運搬・処理			(")		
	アスファルト殻		m3	9,412		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 汚泥処理			(")		
	処分		m3	28,315		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 汚泥運搬			(")		
	運搬		回	119,513		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	機械施工,無筋構造物		m3	10,168		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** コンクリート構造物取壊し			(")		
	機械施工,有筋構造物		m3	18,148		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 舗装版切断			(")		
	AS舗装,t=50mm		m	657		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 舗装版破砕			(")		
	AS舗装,t=50mm		m ²	607		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** アスカープ撤去			(")		
			m	91		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** ガードレール撤去			(")		
	再利用,Gr-C-4E		m	1,275		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** ネットフェンス撤去			(")		
	H1000		m	883		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** ネットフェンス撤去(扉)			(")		
	H1000		組	3,548		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** ネットフェンス撤去			(")		
	H1200		m	976		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** ネットフェンス撤去(扉)			(")		
	H1200		組	3,567		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** ネットフェンス撤去			(")		
	H1500		m	1,160		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** ネットフェンス撤去(扉)			(")		
	H1500		組	3,586		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** ネットフェンス撤去			(")		
	H1500,再利用		m	1,497		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** 仮設フェンス撤去			(")		
	H1200		m	1,354		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 仮設フェンス撤去			(")		
	H1800		m	2,012		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 発生品運搬			(")		
	ネットフェンス,ネットフェンス(扉),仮設フェンス		ton	2,772.50		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 鉄くず積み込み・荷卸し			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	兵田堰関係 *** B単 - 66号 ***		ton	(") 9,671		歩A・単A
000066	発生品運搬					
	兵田堰関係 *** B単 - 67号 ***		ton	(") 2,773.80		歩A・単A
000067	PU形側溝撤去					
	B300×H400,再利用 *** B単 - 68号 ***		m	(") 2,102		歩A・単A
000068	排水管撤去					
	VU 300 *** B単 - 69号 ***		m	(") 296		歩A・単A
000069	殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻 *** B単 - 70号 ***		m3	(") 6,449		歩A・単A
000070	殻運搬・処理					
	有筋コンクリート殻 *** B単 - 71号 ***		m3	(") 9,047		歩A・単A
000071	殻運搬・処理					
	アスファルト殻 *** B単 - 72号 ***		m3	(") 9,412		歩A・単A
000072	汚泥処理					
	処分 *** B単 - 73号 ***		m3	(") 28,315		歩A・単A
000073	汚泥運搬					
	運搬 *** B単 - 74号 ***		回	(") 119,513		歩A・単A
000074	廃プラスチック処理					
	処分 *** B単 - 75号 ***		m3	(") 13,790		歩A・単A
000075	廃プラスチック運搬					
	運搬 *** B単 - 76号 ***		回	(") 18,387		歩A・単A
000076	コンクリート構造物取壊し					
	機械施工,無筋構造物 *** B単 - 77号 ***		m3	(") 10,168		歩A・単A
000077	殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻 *** B単 - 78号 ***		m3	(") 6,449		歩A・単A
000078	コンクリート構造物取壊し					
	機械施工,無筋構造物 *** B単 - 79号 ***		m3	(") 10,168		歩A・単A
000079	ネットフェンス撤去					
	再利用,H1500 *** B単 - 80号 ***		m	(") 1,497		歩A・単A
000080	ガードレール撤去					
	再利用,Gr-C-4E *** B単 - 81号 ***		m	(") 1,275		歩A・単A
000081	殻運搬・処理					
	無筋コンクリート殻 *** B単 - 82号 ***		m3	(") 6,449		歩A・単A
000082	廃プラスチック処理					
	処分 *** B単 - 83号 ***		m3	(") 13,790		歩A・単A
000083	廃プラスチック運搬					
	運搬 *** B単 - 84号 ***		回	(") 18,387		歩A・単A
000084	基礎コンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 85号 ***		m3	(") 22,542		歩A・単A
000085	鉄筋					
	基礎コンクリート,59バレル,D13 *** B単 - 86号 ***		ton	(") 160,414		歩A・単A
000086	鉄筋					
	基礎コンクリート,59バレル,D16		ton	(") 158,520		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 型枠			(")		
	基礎コンクリート		m ²	9,800.09		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 底版コンクリート			(")		
	21-12-25		m ³	23,140		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 鉄筋			(")		
	底版コンクリート,D13		ton	160,414		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** プレキャストL形水路			(")		
			m	2,184,646		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 止水板			(")		
	塩化ビニル製,CF300×7mm,二次製品		m	4,208		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 水膨張止水材			(")		
	加硫ゴム製,V型15×14		m	2,582		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 水膨張止水材			(")		
	加硫ゴム製,V型15×20		m	3,153		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** シール材			(")		
	20×20(底版-底版)(底版-現場打ち)		m	2,808		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** シール材			(")		
	20×20(二次製品-現場打ち)		m	2,808		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** シール材			(")		
	20×24(二次製品-二次製品)		m	2,865		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 反応接着型止水材			(")		
	ブチルゴム製,15×30		m	2,513		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 目地板			(")		
	ゴム発泡体,t=10		m ²	3,571		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** ウィーブホール(L形水路底版)			(")		
	75,L200,目皿付き		箇所	2,864		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** サイドドレーン			(")		
	暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m	2,207		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** アンダードレーン			(")		
	350×400,単粒度砕石4号		m	4,913		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 吸出し防止材			(")		
	t=10		m ²	944		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VU 75		m	1,484		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手			(")		
	75,チーズ		個	1,011		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手			(")		
	75,ベント		個	1,848		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手			(")		
	100×75,チーズ		個	2,013		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 基礎コンクリート			(")		
	18-8-25		m ³	22,542		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 鉄筋			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	基礎コンクリート,D13 *** B単 - 109号 ***		ton	160,414		歩A・単A
000109	鉄筋					
				(")		
	基礎コンクリート,D16 *** B単 - 110号 ***		ton	158,520		歩A・単A
000110	型枠					
				(")		
	基礎コンクリート *** B単 - 111号 ***		m ²	9,800.05		歩A・単A
000111	底版コンクリート					
				(")		
	21-12-25 *** B単 - 112号 ***		m ³	23,140		歩A・単A
000112	鉄筋					
				(")		
	底版コンクリート,D13 *** B単 - 113号 ***		ton	160,414		歩A・単A
000113	プレキャストL形水路					
				(")		
	*** B単 - 114号 ***		m	2,050,092		歩A・単A
000114	止水板					
				(")		
	塩化ビニル製,CF300×7mm,二次製品 *** B単 - 115号 ***		m	4,208		歩A・単A
000115	水膨張止水材					
				(")		
	加硫ゴム製,V型15×14 *** B単 - 116号 ***		m	2,582		歩A・単A
000116	水膨張止水材					
				(")		
	加硫ゴム製,V型15×20 *** B単 - 117号 ***		m	3,153		歩A・単A
000117	シール材					
				(")		
	20×20(底版-底版)(底版-現場打ち) *** B単 - 118号 ***		m	2,808		歩A・単A
000118	反応接着型止水材					
				(")		
	ブチルゴム製,15×30 *** B単 - 119号 ***		m	2,513		歩A・単A
000119	目地板					
				(")		
	ゴム発泡体,t=10 *** B単 - 120号 ***		m ²	3,571		歩A・単A
000120	ウィーブホール(L形水路底版)					
				(")		
	75,L200,目皿付き *** B単 - 121号 ***		箇所	2,864		歩A・単A
000121	サイドドレーン					
				(")		
	暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30 *** B単 - 122号 ***		m	2,207		歩A・単A
000122	アンダードレーン					
				(")		
	350×400,単粒度砕石4号 *** B単 - 123号 ***		m	4,913		歩A・単A
000123	吸出し防止材					
				(")		
	t=10 *** B単 - 124号 ***		m ²	944		歩A・単A
000124	硬質ポリ塩化ビニル管					
				(")		
	VU 75 *** B単 - 125号 ***		m	1,484		歩A・単A
000125	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
				(")		
	75,ベント *** B単 - 126号 ***		個	1,848		歩A・単A
000126	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
				(")		
	100×75,チーズ *** B単 - 127号 ***		個	2,013		歩A・単A
000127	均しコンクリート					
				(")		
	18-8-25 *** B単 - 128号 ***		m ³	22,542		歩A・単A
000128	型枠					
				(")		
	均しコンクリート *** B単 - 129号 ***		m ²	5,002.94		歩A・単A
000129	現場打ち水路					
				(")		
	21-12-25		m ³	23,140		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 型枠 現場打ち水路		m ²	(") 9,800.07		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち		m	(") 2,722		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)		m	(") 2,808		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 目地板 ゴム発泡体, t=10		m ²	(") 3,571		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 鉄筋 現場打ち水路, D13		ton	(") 160,414		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 鉄筋 現場打ち水路, D19		ton	(") 163,255		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 鉄筋 現場打ち水路, D22		ton	(") 163,255		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** ダウエルバー D16(L=1000)		本	(") 645		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 足場 枠組足場		掛m ²	(") 4,782.36		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 支保工		空m ³	(") 4,618.80		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** ウィーブホール(現場打ち水路底版) 75, L200, 目皿付き		箇所	(") 2,864		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50, L430, 逆止弁付き		箇所	(") 3,452		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** サイドドレーン 暗渠排水材, 全透水型, 平面系, B300×t30		m	(") 2,207		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** アンダードレーン 350×400, 単粒度砕石4号		m	(") 4,913		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 吸出し防止材 t=10		m ²	(") 944		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75		m	(") 1,484		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75, チーズ		個	(") 2,013		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** 基礎コンクリート 18-8-25		m ³	(") 22,542		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 型枠 基礎コンクリート		m ²	(") 9,800		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 底版コンクリート 21-12-25		m ³	(") 23,140		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 鉄筋 底版コンクリート, D13		ton	(") 160,414		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 鉄筋					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	底版コンクリート,D16 *** B単 - 152号 ***		ton	158,520		歩A・単A
000152	プレキャストL形水路			(")		
			m	277,317		歩A・単A
000153	止水板 *** B単 - 153号 ***			(")		
			m	2,722		歩A・単A
000154	水膨張止水材 *** B単 - 154号 ***			(")		
			m	2,582		歩A・単A
000155	水膨張止水材 *** B単 - 155号 ***			(")		
			m	3,153		歩A・単A
000156	シール材 *** B単 - 156号 ***			(")		
	20×20(底版-底版)(底版-現場打ち) *** B単 - 157号 ***		m	2,808		歩A・単A
000157	シール材			(")		
	20×20(二次製品-現場打ち) *** B単 - 158号 ***		m	2,808		歩A・単A
000158	シール材			(")		
	20×24(二次製品-二次製品) *** B単 - 159号 ***		m	2,865		歩A・単A
000159	反応接着型止水材			(")		
	ブチルゴム製,15×30 *** B単 - 160号 ***		m	2,513		歩A・単A
000160	目地板			(")		
			m ²	3,571		歩A・単A
000161	ゴム発泡体,t=10 *** B単 - 161号 ***			(")		
	ダウエルバー D16(L=1000) *** B単 - 162号 ***		本	645		歩A・単A
000162	サイドドレーン			(")		
	暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30 *** B単 - 163号 ***		m	2,207		歩A・単A
000163	均しコンクリート			(")		
	18-8-25 *** B単 - 164号 ***		m ³	22,542		歩A・単A
000164	型枠			(")		
			m ²	5,003		歩A・単A
000165	均しコンクリート *** B単 - 165号 ***			(")		
	現場打ち水路			(")		
			m ³	23,140		歩A・単A
000166	型枠 *** B単 - 166号 ***			(")		
			m ²	9,800.07		歩A・単A
000167	現場打ち水路 *** B単 - 167号 ***			(")		
	止水板			(")		
			m	2,722		歩A・単A
000168	シール材 *** B単 - 168号 ***			(")		
	20×20(現場打ち-現場打ち) *** B単 - 169号 ***		m	2,808		歩A・単A
000169	目地板			(")		
			m ²	3,571		歩A・単A
000170	鉄筋 *** B単 - 170号 ***			(")		
	現場打ち水路,D13 *** B単 - 171号 ***		ton	160,414		歩A・単A
000171	鉄筋			(")		
	現場打ち水路,D16 *** B単 - 172号 ***		ton	158,520		歩A・単A
000172	鉄筋			(")		
	現場打ち水路,D19		ton	163,255		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 鉄筋 現場打ち水路,D22		ton	(") 163,255		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 鉄筋 現場打ち水路,D25		ton	(") 163,255		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** ダウエルバー D16(L=1000)		本	(") 645		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 足場 枠組足場		掛㎡	(") 4,782.36		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 支保工		空m3	(") 4,618.72		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L430,逆止弁付き		箇所	(") 3,452		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L730,逆止弁付き		箇所	(") 3,573		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m	(") 2,207		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 均しコンクリート 18-8-25		m3	(") 22,542		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 型枠 均しコンクリート		㎡	(") 5,003.33		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 現場打ち水路 21-12-25		m3	(") 23,140		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 型枠 現場打ち水路		㎡	(") 9,800.07		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち		m	(") 2,722		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)		m	(") 2,808		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 目地板 ゴム発泡体,t=10		㎡	(") 3,571		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 鉄筋 現場打ち水路,D13		ton	(") 160,414		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 鉄筋 現場打ち水路,D16		ton	(") 158,520		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** ダウエルバー D16(L=1000)		本	(") 645		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 足場 枠組足場		掛㎡	(") 4,782.33		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L230,逆止弁		箇所	(") 3,719		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m	(") 2,207		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 均しコンクリート					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-25 *** B単 - 195号 ***		m ³	(") 22,542		歩A・単A
000195	型枠					
	均しコンクリート *** B単 - 196号 ***		m ²	(") 5,003.75		歩A・単A
000196	現場打ち水路					
	21-12-25 *** B単 - 197号 ***		m ³	(") 23,140		歩A・単A
000197	型枠					
	現場打ち水路 *** B単 - 198号 ***		m ²	(") 9,800.08		歩A・単A
000198	階段工					
	18-8-40 *** B単 - 199号 ***		m ³	(") 22,937		歩A・単A
000199	型枠					
	階段工 *** B単 - 200号 ***		m ²	(") 9,800		歩A・単A
000200	重力式擁壁					
	18-8-40 *** B単 - 201号 ***		m ³	(") 22,937		歩A・単A
000201	型枠					
	重力式擁壁 *** B単 - 202号 ***		m ²	(") 9,800.09		歩A・単A
000202	鉄筋					
	現場打ち水路,D13 *** B単 - 203号 ***		ton	(") 160,414		歩A・単A
000203	鉄筋					
	現場打ち水路,D16 *** B単 - 204号 ***		ton	(") 158,520		歩A・単A
000204	足場					
	枠組足場 *** B単 - 205号 ***		掛m ²	(") 4,782.35		歩A・単A
000205	ウィーブホール(現場打ち水路側壁)					
	50,L230,逆止弁 *** B単 - 206号 ***		箇所	(") 3,719		歩A・単A
000206	サイドドレーン					
	暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30 *** B単 - 207号 ***		m	(") 2,207		歩A・単A
000207	均しコンクリート					
	18-8-25 *** B単 - 208号 ***		m ³	(") 22,542		歩A・単A
000208	型枠					
	均しコンクリート *** B単 - 209号 ***		m ²	(") 5,002.72		歩A・単A
000209	プレキャストボックスカルバート					
	H1000×B1800 *** B単 - 210号 ***		m	(") 225,985		歩A・単A
000210	水膨張止水材					
	加硫ゴム製,V型15×20 *** B単 - 211号 ***		m	(") 3,153		歩A・単A
000211	シール材					
	20×20(二次製品-現場打ち) *** B単 - 212号 ***		m	(") 2,808		歩A・単A
000212	シール材					
	17×15 *** B単 - 213号 ***		m	(") 2,529		歩A・単A
000213	水膨張性止水材					
	水膨張性ウレタンフォーム製,スタンダード20×20 *** B単 - 214号 ***		m	(") 2,048		歩A・単A
000214	目地板					
	ゴム発泡体,t=10 *** B単 - 215号 ***		m ²	(") 3,571		歩A・単A
000215	現場打ちコンクリート					
	21-12-25,ライニング水路		m ³	(") 23,140		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	21-12-25,調整コンクリート		m3	23,140		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 型枠			(")		
	現場打ちコンクリート		m ²	9,800.08		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 鉄筋			(")		
	現場打ちコンクリート,D13		ton	160,414		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 反応接着型止水材			(")		
	ブチルゴム製,15×30		m	2,513		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 目地板			(")		
	ゴム発泡体,t=10		m ²	3,571		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** ウィープホール(L形水路底版)			(")		
	75,L200,目皿付き		箇所	2,864		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** アンダードレーン			(")		
	350×400,単粒度砕石4号		m	4,913		歩A・単A
000223	*** B単 - 223号 *** 吸出し防止材			(")		
	t=10		m ²	944		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管			(")		
	VU 75		m	1,484		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手			(")		
	100×75,チーズ		個	2,013		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	18-8-40,取付工(側壁)		m3	22,937		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	21-12-25,取付工(底版)		m3	23,140		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 型枠			(")		
	現場打ちコンクリート		m ²	9,800.10		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 鉄筋			(")		
	取付工(上流部),D13		ton	160,414		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** ダウエルバー			(")		
	D16(L=1000)		本	645		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** アンダードレーン			(")		
	350×400,単粒度砕石4号		m	4,913		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 吸出し防止材			(")		
	t=10		m ²	944		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	18-8-40,取付工(側壁)		m3	22,937		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	21-12-25,取付工(底版)		m3	23,140		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 型枠			(")		
	現場打ちコンクリート		m ²	9,800.05		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 鉄筋			(")		
	取付工(下流部),D13		ton	160,414		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** ダウエルバー			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	D16(L=1000) *** B単 - 238号 ***		本	(") 645		歩A・単A
000238	アンダードレーン					
	350×400,単粒度砕石4号 *** B単 - 239号 ***		m	(") 4,913		歩A・単A
000239	吸出し防止材					
	t=10 *** B単 - 240号 ***		m ²	(") 944		歩A・単A
000240	現場打ちコンクリート					
	21-12-25,ライニング水路 *** B単 - 241号 ***		m ³	(") 23,140		歩A・単A
000241	現場打ちコンクリート					
	21-12-25,調整コンクリート *** B単 - 242号 ***		m ³	(") 23,140		歩A・単A
000242	型枠					
	現場打ちコンクリート *** B単 - 243号 ***		m ²	(") 9,800.07		歩A・単A
000243	鉄筋					
	現場打ちコンクリート,D13 *** B単 - 244号 ***		ton	(") 160,414		歩A・単A
000244	反応接着型止水材					
	ブチルゴム製,15×30 *** B単 - 245号 ***		m	(") 2,513		歩A・単A
000245	目地板					
	ゴム発泡体,t=10 *** B単 - 246号 ***		m ²	(") 3,571		歩A・単A
000246	コンクリートアンカー					
	穿孔 16 L=100,樹脂カプセルD13 L=200 *** B単 - 247号 ***		本	(") 1,214		歩A・単A
000247	ウィーブホール(L形水路底版)					
	75,L200,目皿付き *** B単 - 248号 ***		箇所	(") 2,864		歩A・単A
000248	アンダードレーン					
	350×400,単粒度砕石4号 *** B単 - 249号 ***		m	(") 4,913		歩A・単A
000249	吸出し防止材					
	t=10 *** B単 - 250号 ***		m ²	(") 944		歩A・単A
000250	硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU 75 *** B単 - 251号 ***		m	(") 1,484		歩A・単A
000251	硬質ポリ塩化ビニル管継手					
	100×75,チーズ *** B単 - 252号 ***		個	(") 2,013		歩A・単A
000252	現場打ちコンクリート					
	18-8-40,取付工(側壁) *** B単 - 253号 ***		m ³	(") 22,937		歩A・単A
000253	現場打ちコンクリート					
	21-12-25,取付工(底版) *** B単 - 254号 ***		m ³	(") 23,140		歩A・単A
000254	型枠					
	現場打ちコンクリート *** B単 - 255号 ***		m ²	(") 9,800.12		歩A・単A
000255	鉄筋					
	取付工(上流部),D13 *** B単 - 256号 ***		ton	(") 160,414		歩A・単A
000256	ダウエルバー					
	D16(L=1000) *** B単 - 257号 ***		本	(") 645		歩A・単A
000257	アンダードレーン					
	350×400,単粒度砕石4号 *** B単 - 258号 ***		m	(") 4,913		歩A・単A
000258	吸出し防止材					
	t=10		m ²	(") 944		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000259	*** B単 - 259号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	18-8-40,取付工(側壁)		m3	22,937		歩A・単A
000260	*** B単 - 260号 *** 現場打ちコンクリート			(")		
	21-12-25,取付工(底板)		m3	23,140		歩A・単A
000261	*** B単 - 261号 *** 型枠			(")		
	現場打ちコンクリート		m ²	9,800.12		歩A・単A
000262	*** B単 - 262号 *** 鉄筋			(")		
	取付工(下流部),D13		ton	160,414		歩A・単A
000263	*** B単 - 263号 *** ダウエルバー			(")		
	D16(L=1000)		本	645		歩A・単A
000264	*** B単 - 264号 *** アンダードレーン			(")		
	350×400,単粒度砕石4号		m	4,913		歩A・単A
000265	*** B単 - 265号 *** 吸出し防止材			(")		
	t=10		m ²	944		歩A・単A
000266	*** B単 - 266号 *** ネットフェンス			(")		
	H1.5m,ブロック基礎2型		m	16,383		歩A・単A
000267	*** B単 - 267号 *** 張コンクリート			(")		
	18-8-25, t=10cm		m ²	2,254		歩A・単A
000268	*** B単 - 268号 *** 型枠			(")		
	張コンクリート		m ²	9,800.10		歩A・単A
000269	*** B単 - 269号 *** 目地板			(")		
	ゴム発泡体, t=10		m ²	3,571		歩A・単A
000270	*** B単 - 270号 *** ネットフェンス			(")		
	H1.5m,ブロック基礎2型		m	16,383		歩A・単A
000271	*** B単 - 271号 *** ネットフェンス(扉)			(")		
	H1.5m, W1.0m		門	52,013		歩A・単A
000272	*** B単 - 272号 *** ネットフェンス			(")		
	H1.2m,ブロック基礎1型		m	9,235		歩A・単A
000273	*** B単 - 273号 *** ネットフェンス(扉)			(")		
	H1.2m, W4.0m,ブロック基礎3型		門	195,159		歩A・単A
000274	*** B単 - 274号 *** ネットフェンス			(")		
	H1.2m,ブロック基礎1型,兵田分水工部		m	9,235		歩A・単A
000275	*** B単 - 275号 *** ネットフェンス(扉)			(")		
	H1.2m, W1.0m,兵田分水工部		門	43,004		歩A・単A
000276	*** B単 - 276号 *** 張コンクリート			(")		
	18-8-25, t=10cm		m ²	2,254		歩A・単A
000277	*** B単 - 277号 *** 型枠			(")		
	張コンクリート		m ²	9,800.05		歩A・単A
000278	*** B単 - 278号 *** 目地板			(")		
	ゴム発泡体, t=10		m ²	3,571		歩A・単A
000279	*** B単 - 279号 *** アームコゲート			(")		
	300		基	524,779		歩A・単A
000280	*** B単 - 280号 *** 分水管			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	VP 300 *** B単 - 281号 ***		m	(") 9,418		歩A・単A
000281	バンド管					
	VP 300,90° *** B単 - 282号 ***		個	(") 73,363		歩A・単A
000282	バンド管					
	VP 300,45° *** B単 - 283号 ***		個	(") 58,561		歩A・単A
000283	埋戻					
	砂基礎 *** B単 - 284号 ***		m3	(") 8,811.75		歩A・単A
000284	ステップ					
	B300, 19 *** B単 - 285号 ***		個	(") 2,445		歩A・単A
000285	基礎コンクリート					
	18-8-40 *** B単 - 286号 ***		m3	(") 22,937		歩A・単A
000286	型枠					
	基礎コンクリート *** B単 - 287号 ***		m ²	(") 9,800		歩A・単A
000287	鉄筋コンクリート					
	21-12-25 *** B単 - 288号 ***		m3	(") 23,140		歩A・単A
000288	型枠					
	鉄筋コンクリート *** B単 - 289号 ***		m ³	(") 9,800.08		歩A・単A
000289	鉄筋					
	鉄筋コンクリート,D13 *** B単 - 290号 ***		ton	(") 160,414		歩A・単A
000290	鉄筋					
	鉄筋コンクリート,D22 *** B単 - 291号 ***		ton	(") 163,255		歩A・単A
000291	反応接着型止水材					
	ブチルゴム製,15×30 *** B単 - 292号 ***		m	(") 2,513		歩A・単A
000292	ダウエルバー					
	D16(L=1000) *** B単 - 293号 ***		本	(") 645		歩A・単A
000293	足場					
	枠組足場 *** B単 - 294号 ***		掛m ²	(") 4,782.36		歩A・単A
000294	プレキャストL型擁壁					
	H1800 *** B単 - 295号 ***		m	(") 96,530		歩A・単A
000295	プレキャストL型擁壁					
	H2200 *** B単 - 296号 ***		m	(") 125,121		歩A・単A
000296	プレキャストL型擁壁					
	H2600 *** B単 - 297号 ***		m	(") 216,135		歩A・単A
000297	プレキャストL型擁壁					
	H3000 *** B単 - 298号 ***		m	(") 366,078		歩A・単A
000298	水膨張止水材					
	加硫ゴム製,V型15×14 *** B単 - 299号 ***		m	(") 2,582		歩A・単A
000299	反応接着型止水材					
	ブチルゴム製,15×30 *** B単 - 300号 ***		m	(") 2,513		歩A・単A
000300	重力式擁壁					
	18-8-40 *** B単 - 301号 ***		m3	(") 22,937		歩A・単A
000301	型枠					
	重力式擁壁		m ²	(") 9,800.08		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000302	*** B単 - 302号 *** コンクリート舗装			(")		
	21-12-25		m3	23,140		歩A・単A
000303	*** B単 - 303号 *** 基礎コンクリート			(")		
	18-8-40		m3	22,937		歩A・単A
000304	*** B単 - 304号 *** 鉄筋			(")		
	コンクリート舗装,D13		ton	160,414		歩A・単A
000305	*** B単 - 305号 *** 型枠			(")		
	コンクリート舗装		m ²	9,800		歩A・単A
000306	*** B単 - 306号 *** 型枠			(")		
	基礎コンクリート		m ²	9,800		歩A・単A
000307	*** B単 - 307号 *** コンクリート舗装			(")		
	21-12-25		m3	23,140		歩A・単A
000308	*** B単 - 308号 *** 型枠			(")		
	コンクリート舗装		m ²	9,800		歩A・単A
000309	*** B単 - 309号 *** 鉄筋			(")		
	コンクリート舗装,D13		ton	160,414		歩A・単A
000310	*** B単 - 310号 *** 路盤			(")		
	再生クラッシュラン,RC-40,t=15cm		m ²	839		歩A・単A
000311	*** B単 - 311号 *** 路盤紙			(")		
			m ²	77		歩A・単A
000312	*** B単 - 312号 *** 表層			(")		
	再生密粒度アスコン(13),t=5cm		m ²	1,681		歩A・単A
000313	*** B単 - 313号 *** 路盤			(")		
	再生クラッシュラン,RC-40,t=15cm		m ²	839		歩A・単A
000314	*** B単 - 314号 *** 掘削			(")		
	1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3	2,481.27		歩A・単A
000315	*** B単 - 315号 *** 張コンクリート			(")		
	18-8-25,t=10cm		m ²	2,254		歩A・単A
000316	*** B単 - 316号 *** 型枠			(")		
	張コンクリート		m ²	9,800.06		歩A・単A
000317	*** B単 - 317号 *** 目地板			(")		
	ゴム発泡体,t=10		m ²	3,571		歩A・単A
000318	*** B単 - 318号 *** 表層			(")		
	再生密粒度アスコン(13),t=5cm		m ²	1,681		歩A・単A
000319	*** B単 - 319号 *** 路盤			(")		
	再生クラッシュラン,RC-40,t=30cm		m ²	1,157		歩A・単A
000320	*** B単 - 320号 *** アスカーブ			(")		
			m	1,183		歩A・単A
000321	*** B単 - 321号 *** ガードレール			(")		
	再利用,Gr-C-4E		m	3,190		歩A・単A
000322	*** B単 - 322号 *** 表層			(")		
	再生密粒度アスコン(13),t=5cm		m ²	1,681		歩A・単A
000323	*** B単 - 323号 *** 路盤			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	再生クラッシュラン,RC-40,t=30cm *** B単 - 324号 ***		m ²	1,157		歩A・単A
000324	アスカーブ					
			m	1,183		歩A・単A
000325	ガードレール *** B単 - 325号 ***					
	再利用,Gr-C-4E *** B単 - 326号 ***		m	3,190		歩A・単A
000326	PU形側溝復旧					
	B300×H400,再利用 *** B単 - 327号 ***		m	4,189		歩A・単A
000327	現場打ち水路					
	集水樹,600×400×750,無筋 *** B単 - 328号 ***		m ³	34,181		歩A・単A
000328	型枠					
	集水樹 *** B単 - 329号 ***		m ²	8,822.95		歩A・単A
000329	グレーチング					
	400×600,再利用 *** B単 - 330号 ***		枚	359		歩A・単A
000330	暗渠管復旧(埋戻)					
	VU 300 *** B単 - 331号 ***		m	9,117		歩A・単A
000331	ネットフェンス					
	H1.5m,再利用 *** B単 - 332号 ***		m	1,818		歩A・単A
000332	ガードレール					
	再利用,Gr-C-4E *** B単 - 333号 ***		m	3,190		歩A・単A
000333	ネットフェンス(再利用)					
	H1.5m *** B単 - 334号 ***		m	1,818		歩A・単A
000334	高密度ポリエチレン管:上流仮締切					
	設置~撤去,貸与品, 800,ダブル構造 *** B単 - 335号 ***		m	5,086		歩A・単A
000335	高密度ポリエチレン管積込・荷卸					
			m	280		歩A・単A
000336	大型土のう *** B単 - 336号 ***					
	製作~設置(四ツ家町仮置場) *** B単 - 337号 ***		袋	7,995		歩A・単A
000337	大型土のう					
	仮置き *** B単 - 338号 ***		袋	1,893		歩A・単A
000338	大型土のう					
	移設 *** B単 - 339号 ***		袋	1,637		歩A・単A
000339	盛土					
	四ツ家町仮置場 現場 四ツ家町仮置場 *** B単 - 340号 ***		m ³	2,427		歩A・単A
000340	敷鉄板					
	設置~賃料~撤去,t=22 *** B単 - 341号 ***		m ²	723		歩A・単A
000341	大型土のう					
	製作~設置(四ツ家町仮置場) *** B単 - 342号 ***		袋	7,995		歩A・単A
000342	油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体					
	【圧入】,左右岸 *** B単 - 343号 ***		回	435,373		歩A・単A
000343	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	【引抜】,左右岸 *** B単 - 344号 ***		回	60,466		歩A・単A
000344	鋼矢板					
	設置, 型,L=11.0m(賃料)		枚	137.337		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000345	*** B単 - 345号 *** 鋼矢板 設置(2期撤去), 型,L=11.0m(賃料)		枚	(") 147,583		歩A・単A
000346	*** B単 - 346号 *** 鋼矢板 撤去,IV型,L=11.0m		枚	(") 9,292		歩A・単A
000347	*** B単 - 347号 *** 鋼矢板 撤去(過年度工事設置),IV型,L=11.0m		枚	(") 9,292		歩A・単A
000348	*** B単 - 348号 *** 発生品運搬 鋼矢板(兵田岩野1暫定工)		ton	(") 2,772.71		歩A・単A
000349	*** B単 - 349号 *** 工事用水中ポンプ 常時排水, 150×2		箇所	(") 1,345,562		歩A・単A
000350	*** B単 - 350号 *** 排水ホース 損料, 150		m	(") 2,958		歩A・単A
000351	*** B単 - 351号 *** 工事用水中ポンプ 作業時排水, 50		箇所	(") 466,193		歩A・単A
000352	*** B単 - 352号 *** コンクリート 18-8-25		m3	(") 22,542		歩A・単A
000353	*** B単 - 353号 *** 大型土のう 設置		袋	(") 2,740		歩A・単A
000354	*** B単 - 354号 *** 大型土のう 移設		袋	(") 2,740		歩A・単A
000355	*** B単 - 355号 *** 大型土のう 設置		袋	(") 2,740		歩A・単A
000356	*** B単 - 356号 *** 受電設備		式	(") 215,765		歩A・単A
000357	*** B単 - 357号 *** 分電設備		式	(") 107,165		歩A・単A
000358	*** B単 - 358号 *** 交通誘導警備員		人	(") 16,129		歩A・単A
000359	*** B単 - 359号 *** 高密度ポリエチレン管:上流仮締切 設置~撤去,貸与品, 800,ダブル構造		m	(") 5,086		歩A・単A
000360	*** B単 - 360号 *** 高密度ポリエチレン管積込・荷卸		m	(") 280		歩A・単A
000361	*** B単 - 361号 *** 大型土のう 製作~設置~撤去		袋	(") 9,358		歩A・単A
000362	*** B単 - 362号 *** 盛土		m3	(") 2,427		歩A・単A
000363	*** B単 - 363号 *** 敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22		m ²	(") 2,320		歩A・単A
000364	*** B単 - 364号 *** 土のう 製作~設置~撤去		m3	(") 35,188		歩A・単A
000365	*** B単 - 365号 *** 工事用水中ポンプ 常時排水, 150×2		箇所	(") 1,062,253		歩A・単A
000366	*** B単 - 366号 *** 排水ホース					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	損料, 150 *** B単 - 367号 ***		m	(") 2,958		歩A・単A
000367	工事中水中ポンプ					
	常時排水, 100 *** B単 - 368号 ***		箇所	(") 583,066		歩A・単A
000368	工事中水中ポンプ					
	作業時排水, 50 *** B単 - 369号 ***		箇所	(") 466,193		歩A・単A
000369	大型土のう					
	撤去(1期設置) *** B単 - 370号 ***		袋	(") 1,363		歩A・単A
000370	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	【引抜】左右岸 *** B単 - 371号 ***		回	(") 60,466		歩A・単A
000371	鋼矢板					
	撤去(1期設置),IV型,L=11.0m *** B単 - 372号 ***		枚	(") 9,292		歩A・単A
000372	敷鉄板					
	設置~賃料~撤去,t=22 *** B単 - 373号 ***		m ²	(") 2,320		歩A・単A
000373	防草シート					
	撤去・敷設,再利用 *** B単 - 374号 ***		m ²	(") 715		歩A・単A
000374	受電設備					
	*** B単 - 375号 ***		式	(") 214,558		歩A・単A
000375	分電設備					
	*** B単 - 376号 ***		式	(") 114,750		歩A・単A
000376	交通誘導警備員					
	*** B単 - 377号 ***		人	(") 16,129		歩A・単A
000377	大型土のう					
	製作~設置~撤去 *** B単 - 378号 ***		袋	(") 9,358		歩A・単A
000378	敷鉄板					
	設置~賃料~撤去,t=22 *** B単 - 379号 ***		m ²	(") 849		歩A・単A
000379	交通誘導警備員					
	*** B単 - 380号 ***		人	(") 16,129		歩A・単A
000380	高密度ポリエチレン管					
	設置~撤去,貸与品, 800,ダブル構造 *** B単 - 381号 ***		m	(") 5,086		歩A・単A
000381	高密度ポリエチレン管積込・荷卸					
	*** B単 - 382号 ***		m	(") 280		歩A・単A
000382	土のう					
	製作~設置~撤去 *** B単 - 383号 ***		m ³	(") 35,188		歩A・単A
000383	土のう					
	製作~設置~撤去 *** B単 - 384号 ***		m ³	(") 35,188		歩A・単A
000384	土のう					
	製作~設置~撤去 *** B単 - 385号 ***		m ³	(") 35,188		歩A・単A
000385	土のう					
	製作~設置~撤去 *** B単 - 386号 ***		m ³	(") 35,188		歩A・単A
000386	大型土のう					
	製作~設置~撤去 *** B単 - 387号 ***		袋	(") 9,358		歩A・単A
000387	工事中水中ポンプ					
	常時排水, 100		箇所	(") 397,975		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000388	*** B単 - 388号 *** 工事中水中ポンプ			(")		
	常時排水、100		箇所	392,687		歩A・単A
000389	*** B単 - 389号 *** 工事中水中ポンプ			(")		
	作業時排水、50		箇所	248,679		歩A・単A
000390	*** B単 - 390号 *** 受電設備			(")		
			式	212,547		歩A・単A
000391	*** B単 - 391号 *** 分電設備			(")		
			式	50,251		歩A・単A
000392	*** B単 - 392号 *** 交通誘導警備員			(")		
			人	16,129		歩A・単A
000393	*** B単 - 393号 *** 防塵フェンス			(")		
	設置		m	5,900		歩A・単A
000394	*** B単 - 394号 *** 防塵フェンス			(")		
	撤去		m	3,260		歩A・単A
000395	*** B単 - 395号 *** 分解・組立・運搬			(")		
	トラッククレーン100t吊		式	1,617,097		歩A・単A
000396	*** B単 - 396号 *** 特殊建設機械輸送(圧入)			(")		
	油圧式圧入引抜機[硬質地盤専用排3],往復		式	302,162		歩A・単A
000397	*** B単 - 397号 *** 仮設材輸送			(")		
	敷鉄板,往復		ton	9,377.19		歩A・単A
000398	*** B単 - 398号 *** 仮設材輸送			(")		
	鋼矢板(賃料),往復		ton	10,756.18		歩A・単A
000399	*** B単 - 399号 *** 仮設材輸送			(")		
	鋼矢板(賃料),片道,兵田岩野2 暫定工		ton	5,378.10		歩A・単A
000400	*** B単 - 400号 *** 仮設材輸送			(")		
	H鋼(賃料),往復		ton	10,756.19		歩A・単A
000401	*** B単 - 401号 *** 官貨品運搬			(")		
	高密度ポリエチレン管 800,往復		ton	1,663.67		歩A・単A
000402	*** B単 - 402号 *** 仮設材輸送			(")		
	敷鉄板,往復		ton	9,377.17		歩A・単A
000403	*** B単 - 403号 *** 仮設材輸送			(")		
	敷鉄板(仮設ヤード),往復		ton	9,377.18		歩A・単A
000404	*** B単 - 404号 *** 仮設材輸送			(")		
	敷鉄板(進入坂路工),往復		ton	9,377.20		歩A・単A
000405	*** B単 - 405号 *** 仮設材輸送			(")		
	鋼矢板(賃料),片道,兵田岩野2 暫定工		ton	5,378.10		歩A・単A
000406	*** B単 - 406号 *** 仮設材輸送			(")		
	H鋼(賃料),往復		ton	10,756.16		歩A・単A
000407	*** B単 - 407号 *** 官貨品運搬			(")		
	高密度ポリエチレン管 800,往復		ton	1,663.63		歩A・単A
000408	*** B単 - 408号 *** 仮設材輸送			(")		
	H鋼(賃料),往復		ton	10,756.22		歩A・単A
000409	*** B単 - 409号 *** 官貨品運搬			(")		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")		
	高密度ポリエチレン管 800,往復 *** B単 - 410号 ***		ton	1,663.63		歩A・単A
000410	仮設フェンス					
	設置,H=1.8m *** B単 - 411号 ***		m	9,994		歩A・単A
000411	仮設フェンス					
	撤去,H=1.8m *** B単 - 412号 ***		m	1,954		歩A・単A
000412	仮設フェンス					
	設置,H=1.8m *** B単 - 413号 ***		m	7,293		歩A・単A
000413	仮設フェンス					
	撤去,H=1.8m *** B単 - 414号 ***		m	1,954		歩A・単A
000414	仮設フェンス					
	設置,H=1.8m *** B単 - 415号 ***		m	5,054		歩A・単A
000415	仮設フェンス					
	撤去,H=1.8m *** B単 - 416号 ***		m	1,954		歩A・単A
000416	電力基本料金					
	*** B単 - 417号 ***		式	140,534		歩A・単A
000417	電力基本料金					
	*** B単 - 418号 ***		式	136,210		歩A・単A
000418	電力基本料金					
	*** B単 - 419号 ***		式	42,207		歩A・単A
000419	平板載荷試験					
	L形水路H3650,50kN *** B単 - 420号 ***		回	170,996		歩A・単A
000420	平板載荷試験					
	L形水路H1750,50kN *** B単 - 421号 ***		回	170,996		歩A・単A
000421	平板載荷試験					
	ボックスカルバートH1000×B1800,50kN *** B単 - 422号 ***		回	170,996		歩A・単A
000422	高密度ポリエチレン管					
	800,ダブル構造 *** B単 - 423号 ***		m	11,160		歩A・単A
000423	高密度ポリエチレン管継手					
	800 *** B単 - 424号 ***		個	10,845		歩A・単A
000424	高密度ポリエチレン管					
	800,ダブル構造 *** B単 - 425号 ***		m	13,640		歩A・単A
000425	高密度ポリエチレン管継手					
	800 *** B単 - 426号 ***		個	13,255		歩A・単A
000426	高密度ポリエチレン管					
	800,ダブル構造 *** B単 - 427号 ***		m	13,640		歩A・単A
000427	高密度ポリエチレン管継手					
	800 *** B単 - 428号 ***		個	13,255		歩A・単A
000428	高密度ポリエチレン管					
	800,45°エルボ *** B単 - 429号 ***		個	60,500		歩A・単A
000429	掘削					
	1次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ *** B単 - 430号 ***		m3	3,240		歩A・単A
000430	掘削					
	2次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ		m3	1,475		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000431	*** B単 - 431号 *** 床掘			(0)		
	2次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ		m3	1,470		歩A・単A
000432	*** B単 - 432号 *** 床掘改良工			(0)		
			m3	1,157		歩A・単A
000433	*** B単 - 433号 *** 水路コンクリート切断			(0)		
	t=30cm,ウォールソーイング工法		m	32,434		歩A・単A
000434	*** B単 - 434号 *** ガードレール支柱切断			(0)		
			本	717		歩A・単A
000435	*** B単 - 435号 *** 型枠			(0)		
	底版コンクリート		m ²	9,800		歩A・単A
000436	*** B単 - 436号 *** プレキャストL形水路			(0)		
			m	2,160,136		歩A・単A
000437	*** B単 - 437号 *** 型枠			(0)		
	底版コンクリート		m ²	9,800		歩A・単A
000438	*** B単 - 438号 *** プレキャストL形水路			(0)		
			m	2,058,954		歩A・単A
000439	*** B単 - 439号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手			(0)		
	75,チーズ		個	1,011		歩A・単A
000440	*** B単 - 440号 *** 型枠			(0)		
	底版コンクリート		m ²	9,800		歩A・単A
000441	*** B単 - 441号 *** アスカーブ			(0)		
			m	1,093		歩A・単A
000442	*** B単 - 442号 *** アスカーブ			(0)		
			m	1,094		歩A・単A
000443	*** B単 - 443号 *** ガードレール支柱			(0)		
	購入費,C-4E		本	11,412		歩A・単A
000444	*** B単 - 444号 *** 大型土のう			(0)		
	製作~設置(上田楽仮置場)		袋	8,403		歩A・単A
000445	*** B単 - 445号 *** 盛土			(0)		
	四ツ家町仮置場 現場 上田楽仮置場		m3	2,766		歩A・単A
000446	*** B単 - 446号 *** 盛土			(0)		
	上田楽仮置場 現場 上田楽仮置場		m3	3,310		歩A・単A
000447	*** B単 - 447号 *** 大型土のう			(0)		
	製作~設置(上田楽仮置場)		袋	8,403		歩A・単A
000448	*** B単 - 448号 *** 鋼矢板			(0)		
	設置, 型,L=11.0m		枚	115,582		歩A・単A
000449	*** B単 - 449号 *** 鋼矢板(賃料費)			(0)		
	型,L=11.0m(賃料)		枚	21,757		歩A・単A
000450	*** B単 - 450号 *** 鋼矢板			(0)		
	設置, 型,L=11.0m,頭部溶接500mm		枚	115,582		歩A・単A
000451	*** B単 - 451号 *** 鋼矢板(賃料費)			(0)		
	型,L=11.0m(L=10.5m(賃料),L=0.5m(購入))		枚	20,770		歩A・単A
000452	*** B単 - 452号 *** 鋼矢板(購入費)					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	型,L=11.0m(L=10.5m(賃料),L=0.5m(購入)) *** B単 - 453号 ***		枚	6,288		歩A・単A
000453	鋼矢板					
				(0)		
	設置, 型,L=11.0m(流用) *** B単 - 454号 ***		枚	118,390		歩A・単A
000454	鋼矢板					
				(0)		
	設置(2期撤去), 型,L=11.0m *** B単 - 455号 ***		枚	115,582		歩A・単A
000455	鋼矢板(賃料費)					
				(0)		
	型,L=11.0m(賃料) *** B単 - 456号 ***		枚	32,003		歩A・単A
000456	鋼矢板頭つなぎ					
				(0)		
	頭部溶接500mm *** B単 - 457号 ***		m	4,323		歩A・単A
000457	鋼矢板切断					
				(0)		
	頭部1100mm *** B単 - 458号 ***		m	3,385		歩A・単A
000458	鋼矢板切断					
				(0)		
	頭部500mm *** B単 - 459号 ***		m	3,385		歩A・単A
000459	発生品運搬					
				(0)		
	鋼矢板(頭部溶接500mm分) *** B単 - 460号 ***		ton	12,444		歩A・単A
000460	サクシヨンホース積込・荷卸					
				(0)		
	*** B単 - 461号 ***		m	49		歩A・単A
000461	側溝蓋設置					
				(0)		
	コンクリート二次製品 *** B単 - 462号 ***		枚	2,193		歩A・単A
000462	側溝蓋設置					
				(0)		
	グレーチング *** B単 - 463号 ***		枚	16,632		歩A・単A
000463	側溝蓋撤去					
				(0)		
	有筋コンクリート殻運搬・処分 *** B単 - 464号 ***		m3	9,047		歩A・単A
000464	側溝蓋撤去					
				(0)		
	グレーチング *** B単 - 465号 ***		枚	203		歩A・単A
000465	発生品運搬					
				(0)		
	グレーチング *** B単 - 466号 ***		ton	2,773		歩A・単A
000466	仮設材輸送					
				(0)		
	鋼矢板(流用),往復 *** B単 - 467号 ***		ton	11,700		歩A・単A
000467	官貸品運搬					
				(0)		
	サクシヨンホース 150,往復 *** B単 - 468号 ***		ton	6,032		歩A・単A
000468	排水ホース					
				(0)		
	150		m	3,218		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -	(") 100.000	m3		(") 1,284	S単 177号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3		(") 1,263	S単 183号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3		(") 152.3	S単 199号
	合計				(") 269,930	
	単価				(") 2,481.27	
	官積算単価				(") 2,699	合意率 0.919332
*** B単 - 2号 ***						
000002	掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満, -, -, -	(") 100.000	m3		(") 341.5	S単 178号
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),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3		(") 594.9	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3		(") 152.3	S単 199号
	合計				(") 108,870	
	単価				(") 1,001.15	
	官積算単価				(") 1,089	合意率 0.919332
*** B単 - 3号 ***						
000003	掘削 3次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模), -, -,標準以外, -, -, -	(") 100.000	m3		(") 2,774	S単 179号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3		(") 2,225	S単 185号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3		(") 152.3	S単 199号
	合計				(") 515,130	
	単価				(") 4,735.48	
	官積算単価				(") 5,151	合意率 0.919332
*** B単 - 4号 ***						
000004	床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし	(") 100.000	m3		(") 368.3	S単 181号
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),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3		(") 594.9	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3		(") 152.3	S単 199号
	合計				(") 111,550	
	単価				(") 1,025.97	
	官積算単価				(") 1,116	合意率 0.919331
*** B単 - 5号 ***						
000005	埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3		(") 248.1	S単 180号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバケ()	(") 100.000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合計				(") 358,612	
	単価				(") 3,296.72	
	官積算単価				(") 3,586	合意率 0.919331
	*** B単 - 6号 ***					
000006	埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
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),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバケ()	(") 100.000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合計				(") 358,612	
	単価				(") 3,296.72	
	官積算単価				(") 3,586	合意率 0.919332
	*** B単 - 7号 ***					
000007	埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
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),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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	(") 100.000	m3	1,720	(") 172,000	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,なし	(") 100.000	m3	685	(") 68,500	S単 4号
	合計				(") 361,612	
	単価				(") 3,324.30	
	官積算単価				(") 3,616	合意率 0.919332
	*** B単 - 8号 ***					
000008	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	506	(") 506	S単 198号
	合計				(") 506	
	単価				(") 465	
	官積算単価				(") 506	合意率 0.918972
	*** B単 - 9号 ***					
000009	人力荒仕上げ		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m ²	304	(") 304	S単 3号
	合計				(") 304	
	単価				(") 279.47	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				304	合意率 0.919329
	*** B単 - 10号 ***					
000010	掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -	(") 100.000	m3	1,284	(") 128,400	S単 177号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3	1,263	(") 126,300	S単 183号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 269,930	
	単 価				(") 2,481.27	
	官積算単価				2,699	合意率 0.919331
	*** B単 - 11号 ***					
000011	掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,5,000m3未満, -, -, -	(") 100.000	m3	341.5	(") 34,150	S単 178号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3	594.9	(") 59,490	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 108,870	
	単 価				(") 1,001.15	
	官積算単価				1,089	合意率 0.919332
	*** B単 - 12号 ***					
000012	掘削 3次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模), -, -,標準以外, -, -, -	(") 100.000	m3	2,774	(") 277,400	S単 179号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3	2,225	(") 222,500	S単 185号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 515,130	
	単 価				(") 4,735.50	
	官積算単価				5,151	合意率 0.919336
	*** B単 - 13号 ***					
000013	床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし	(") 100.000	m3	368.3	(") 36,830	S単 181号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100.000	m3	594.9	(") 59,490	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100.000	m3	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 111,550	
	単 価				(") 1,025.97	
	官積算単価				1,116	合意率 0.919331
	*** B単 - 14号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000014	床掘 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ字町仮置場へ		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし	(") 100,000	m3	368.3	(") 36,830	S単 181号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100,000	m3	594.9	(") 59,490	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,なし	(") 100,000	m3	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 111,550	
	単価				(") 1,025.97	
	官積算単価				1,116	合意率 0.919332
	*** B単 - 15号 ***					
000015	埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	(") 100,000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合計				(") 358,612	
	単価				(") 3,296.72	
	官積算単価				3,586	合意率 0.919331
	*** B単 - 16号 ***					
000016	埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	(") 100,000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合計				(") 358,612	
	単価				(") 3,296.73	
	官積算単価				3,586	合意率 0.919336
	*** B単 - 17号 ***					
000017	埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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	(") 100,000	m3	1,720	(") 172,000	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,なし	(") 100,000	m3	685	(") 68,500	S単 4号
	合計				(") 361,612	
	単価				(") 3,324.30	
	官積算単価				3,616	合意率 0.919332

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 18号 ***						
000018	埋戻 1次施工,2.5 B<4.0m,機械		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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),有り,1.5km以 下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 100.000	m3	971.8	(") 97,180	S単 196号
	合 計				(") 218,292	
	単 価				(") 2,006.90	
	官積算単価				2,183	合意率 0.919331
*** B単 - 19号 ***						
000019	埋戻 1次施工,4.0m B,機械		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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),有り,1.5km以 下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	274.8	(") 27,480	S単 197号
	合 計				(") 148,592	
	単 価				(") 1,366.11	
	官積算単価				1,486	合意率 0.919321
*** B単 - 20号 ***						
000020	埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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),有り,1.5km以 下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ ック()	(") 100.000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合 計				(") 358,612	
	単 価				(") 3,296.75	
	官積算単価				3,586	合意率 0.919339
*** B単 - 21号 ***						
000021	埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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),有り,1.5km以 下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ ック()	(") 100.000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合 計				(") 358,612	
	単 価				(") 3,296.72	
	官積算単価				3,586	合意率 0.919332

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 22号 ***						
000022	埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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	(") 100,000	m3	1,720	(") 172,000	S単 2号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	(") 100,000	m3	685	(") 68,500	S単 4号
合 計					(") 361,612	
単 価					(") 3,324.27	
官積算単価					(") 3,616	合意率 0.919323
*** B単 - 23号 ***						
000023	埋戻 1次施工,頂板0.3m,人力		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ロハ ッ杓()	(") 100,000	m3	2,375	(") 237,500	S単 1号
合 計					(") 358,612	
単 価					(") 3,296.71	
官積算単価					(") 3,586	合意率 0.919329
*** B単 - 24号 ***						
000024	埋戻 1次施工,頂板0.3-0.6m,機械		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,なし	(") 100,000	m3	685	(") 68,500	S単 4号
合 計					(") 189,612	
単 価					(") 1,743.06	
官積算単価					(") 1,896	合意率 0.919336
*** B単 - 25号 ***						
000025	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	506	(") 506	S単 198号
合 計					(") 506	
単 価					(") 465	
官積算単価					(") 506	合意率 0.918972
*** B単 - 26号 ***						

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000026	人力荒仕上げ		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1,000	m ²	304	(") 304	S単 3号
	合計				(") 304	
	単価				(") 279.47	
	官積算単価				304	合意率 0.919325
	*** B単 - 27号 ***					
000027	掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m ³		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	(") 100,000	m ³	341.5	(") 34,150	S単 178号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 100,000	m ³	594.9	(") 59,490	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 100,000	m ³	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 108,870	
	単価				(") 1,001.15	
	官積算単価				1,089	合意率 0.919331
	*** B単 - 28号 ***					
000028	埋戻 1次施工,構造物~50cmまで,人力		m ³		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111,000	m ³	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m ³	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111,000	m ³	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	(") 100,000	m ³	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合計				(") 358,612	
	単価				(") 3,296.72	
	官積算単価				3,586	合意率 0.919332
	*** B単 - 29号 ***					
000029	埋戻 1次施工,B<1.0m,人力		m ³		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111,000	m ³	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m ³	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111,000	m ³	248.1	(") 27,539	S単 180号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動バ ック()	(") 100,000	m ³	2,375	(") 237,500	S単 1号
	合計				(") 358,612	
	単価				(") 3,296.71	
	官積算単価				3,586	合意率 0.919329
	*** B単 - 30号 ***					
000030	埋戻 1次施工,1.0 B<2.5m,機械		m ³		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	(") 111,000	m ³	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 111,000	m ³	594.9	(") 66,034	S単 184号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180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	(") 100.000	m3	1,720	(") 172,000	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,なし	(") 100.000	m3	685	(") 68,500	S単 4号
	合計				(") 361,612	
	単価				(") 3,324.30	
	官積算単価				3,616	合意率 0.919333
	*** B単 - 31号 ***					
000031	埋戻 1次施工,2.5 B<4.0m,機械		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
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),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 100.000	m3	971.8	(") 97,180	S単 196号
	合計				(") 218,292	
	単価				(") 2,006.90	
	官積算単価				2,183	合意率 0.919332
	*** B単 - 32号 ***					
000032	埋戻 1次施工,4.0m B,機械		m3		(") 100.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
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),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	274.8	(") 27,480	S単 197号
	合計				(") 148,592	
	単価				(") 1,366.12	
	官積算単価				1,486	合意率 0.919331
	*** B単 - 33号 ***					
000033	人力荒仕上げ		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(") 1.000	m ²	304	(") 304	S単 3号
	合計				(") 304	
	単価				(") 279.47	
	官積算単価				304	合意率 0.919333
	*** B単 - 34号 ***					
000034	水路コンクリート切断 t=30cm		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を超え30cm以下,-	(") 1.000	m	3,275	(") 3,275	S単 209号
	合計				(") 3,275	
	単価				(") 3,011	
	官積算単価				3,275	合意率 0.919389

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 35号 ***						
000035	コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	11,060	(") 11,060	S単 87号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,168	
	官積算単価				11,060	合意率 0.919349
*** B単 - 36号 ***						
000036	コンクリート構造物取壊し 機械施工,有筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	19,740	(") 19,740	S単 88号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 18,148	
	官積算単価				19,740	合意率 0.919351
*** B単 - 37号 ***						
000037	舗装版切断 AS舗装,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	715	(") 715	S単 210号
	合計				(") 715	
	単価				(") 657	
	官積算単価				715	合意率 0.918881
*** B単 - 38号 ***						
000038	舗装版破砕 AS舗装,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,必要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1,000	m ²	659.6	(") 660	S単 208号
	合計				(") 660	
	単価				(") 607	
	官積算単価				660	合意率 0.919696
*** B単 - 39号 ***						
000039	アスカープ撤去		m		(") 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,必要,15cm以下,-,有り,なし	(") 0.150	m ²	659.6	(") 99	S単 208号
	合計				(") 99	
	単価				(") 91	
	官積算単価				99	合意率 0.919191
*** B単 - 40号 ***						
000040	ガードレール撤去 再利用,Gr-C-4E		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し	(") 1,000	m	1,387	(") 1,387	S単 109号
	合計				(") 1,387	
	単価				(") 1,275	
	官積算単価				1,387	合意率 0.91925
*** B単 - 41号 ***						

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000041	ネットフェンス撤去 H1000		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m, 構造物, 廃棄, なし	(") 1,000	m	876	(") 876	S単 5号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]^-トラック積2.9t吊	(") 0.008	ton	10,520	(") 84	S単 83号
	合計				(") 960	
	単価				(") 883	
	官積算単価				960	合意率 0.919791
	*** B単 - 42号 ***					
000042	仮設フェンス撤去 H1800		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00018	ガードフェンス撤去 H1800	(") 1,000	m	2,126	(") 2,126	T単 13号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]^-トラック積4.5t積2.9t吊	(") 0.006	ton	10,520	(") 63	S単 83号
	合計				(") 2,189	
	単価				(") 2,012	
	官積算単価				2,189	合意率 0.919141
	*** B単 - 43号 ***					
000043	発生品運搬 ネットフェンス, 仮設フェンス		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]^-トラック積4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道	(") 1,000	ton	3,016	(") 3,016	S単 84号
	合計				(") 3,016	
	単価				(") 2,772.31	
	官積算単価				3,016	合意率 0.919258
	*** B単 - 44号 ***					
000044	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 1,000	m3	4,400	(") 4,400	S単 76号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 14.4km以下,	(") 1,000	m3	2,615	(") 2,615	S単 205号
	合計				(") 7,015	
	単価				(") 6,449	
	官積算単価				7,015	合意率 0.919315
	*** B単 - 45号 ***					
000045	殻運搬・処理 有筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	(") 1,000	m3	6,600	(") 6,600	S単 77号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 14.4km以下,	(") 1,000	m3	3,241	(") 3,241	S単 206号
	合計				(") 9,841	
	単価				(") 9,047	
	官積算単価				9,841	合意率 0.919317
	*** B単 - 46号 ***					
000046	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルト殻	(") 1,000	m3	7,100	(") 7,100	S単 78号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要), 有り, 12.0km以下,	(") 1,000	m3	3,138	(") 3,138	S単 207号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 10,238	
	単価				(") 9,412	
	官積算単価				10,238	合意率 0.91932
	*** B単 - 47号 ***					
000047	汚泥処理 処分		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,処分費	(") 1,000	m3	30,800	(") 30,800	S単 79号
	合計				(") 30,800	
	単価				(") 28,315	
	官積算単価				30,800	合意率 0.919318
	*** B単 - 48号 ***					
000048	汚泥運搬 運搬		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,運搬費	(") 1,000	回	130,000	(") 130,000	S単 80号
	合計				(") 130,000	
	単価				(") 119,513	
	官積算単価				130,000	合意率 0.91933
	*** B単 - 49号 ***					
000049	コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	11,060	(") 11,060	S単 87号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,168	
	官積算単価				11,060	合意率 0.919349
	*** B単 - 50号 ***					
000050	コンクリート構造物取壊し 機械施工,有筋構造物		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1,000	m3	19,740	(") 19,740	S単 88号
	合計				(") 19,740	
	単価				(") 18,148	
	官積算単価				19,740	合意率 0.919351
	*** B単 - 51号 ***					
000051	舗装版切断 AS舗装,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	715	(") 715	S単 210号
	合計				(") 715	
	単価				(") 657	
	官積算単価				715	合意率 0.918881
	*** B単 - 52号 ***					
000052	舗装版破碎 AS舗装,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,必要,15cm以下,-,有リ,なし	(") 1,000	m ²	659.6	(") 660	S単 208号
	合計				(") 660	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 607	
	官積算単価				660	合意率 0.919696
	*** B単 - 53号 ***					
000053	アスカープ撤去		m		(") 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,必要,15cm以下,-,有り,なし	(") 0.150	m ²	659.6	(") 99	S単 208号
	合 計				(") 99	
	単 価				(") 91	
	官積算単価				99	合意率 0.919191
	*** B単 - 54号 ***					
000054	ガードレール撤去 再利用,Gr-C-4E		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し	(") 1.000	m	1,387	(") 1,387	S単 109号
	合 計				(") 1,387	
	単 価				(") 1,275	
	官積算単価				1,387	合意率 0.91925
	*** B単 - 55号 ***					
000055	ネットフェンス撤去 H1000		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし	(") 1.000	m	876	(") 876	S単 5号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊	(") 0.008	ton	10,520	(") 84	S単 83号
	合 計				(") 960	
	単 価				(") 883	
	官積算単価				960	合意率 0.919791
	*** B単 - 56号 ***					
000056	ネットフェンス撤去(扉) H1000		組		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,廃棄	(") 1.000	組	3,775	(") 3,775	S単 8号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊	(") 0.008	ton	10,520	(") 84	S単 83号
	合 計				(") 3,859	
	単 価				(") 3,548	
	官積算単価				3,859	合意率 0.919409
	*** B単 - 57号 ***					
000057	ネットフェンス撤去 H1200		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.2m,構造物,廃棄,なし	(") 1.000	m	957	(") 957	S単 6号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊	(") 0.010	ton	10,520	(") 105	S単 83号
	合 計				(") 1,062	
	単 価				(") 976	
	官積算単価				1,062	合意率 0.91902
	*** B単 - 58号 ***					
000058	ネットフェンス撤去(扉) H1200		組		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)	(")			(")	
	ネット式片開,廃棄	1.000	組	3,775	3,775	S単 8号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	(")			(")	
	トラック[クレーン装置付]H-ストラック4~4.5t積2.9t吊	0.010	ton	10,520	105	S単 83号
	合計				3,880	
	単価				(")	
	官積算単価				3,880	合意率 0.919329
	*** B単 - 59号 ***					
000059	ネットフェンス撤去 H1500		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,構造物,廃棄,なし	(")	m	1,136	(") 1,136	S単 7号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	(")			(")	
	トラック[クレーン装置付]H-ストラック4~4.5t積2.9t吊	0.012	ton	10,520	126	S単 83号
	合計				(") 1,262	
	単価				(") 1,160	
	官積算単価				1,262	合意率 0.919175
	*** B単 - 60号 ***					
000060	ネットフェンス撤去(扉) H1500		組		(") 1,000 組	歩A 当たり算出
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)	(")			(")	
	ネット式片開,廃棄	1.000	組	3,775	3,775	S単 8号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	(")			(")	
	トラック[クレーン装置付]H-ストラック4~4.5t積2.9t吊	0.012	ton	10,520	126	S単 83号
	合計				(") 3,901	
	単価				(") 3,586	
	官積算単価				3,901	合意率 0.919251
	*** B単 - 61号 ***					
000061	ネットフェンス撤去 H1500,再利用		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00027	ネットフェンス撤去(再利用) H=1.5m	(")	m	1,628	(") 1,628	T単 22号
	合計				(") 1,628	
	単価				(") 1,497	
	官積算単価				1,628	合意率 0.919533
	*** B単 - 62号 ***					
000062	仮設フェンス撤去 H1200		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00019	ガードフェンス撤去 H1200	(")	m	1,420	(") 1,420	T単 14号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	(")			(")	
	トラック[クレーン装置付]H-ストラック4~4.5t積2.9t吊	0.005	ton	10,520	53	S単 83号
	合計				(") 1,473	
	単価				(") 1,354	
	官積算単価				1,473	合意率 0.919212
	*** B単 - 63号 ***					
000063	仮設フェンス撤去 H1800		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00018	ガードフェンス撤去 H1800	(")	m	2,126	(") 2,126	T単 13号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	(")			(")	
	トラック[クレーン装置付]H-ストラック4~4.5t積2.9t吊	0.006	ton	10,520	63	S単 83号
	合計				(") 2,189	
	単価				(") 2,012	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,189	合意率 0.919141
	*** B単 - 64号 ***					
000064	発生品運搬 ネットフェンス,ネットフェンス(扉),仮設フェンス		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t種2.9t吊, DID区間あり,運搬距離5.0km以下, 片道	(") 1.000	ton	3,016	(") 3,016	S単 84号
	合計				(") 3,016	
	単価				(") 2,772.50	
	官積算単価				3,016	合意率 0.919314
	*** B単 - 65号 ***					
000065	鉄くず積込み・荷卸し 兵田堰関係		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t種2.9t吊	(") 1.000	ton	10,520	(") 10,520	S単 83号
	合計				(") 10,520	
	単価				(") 9,671	
	官積算単価				10,520	合意率 0.919296
	*** B単 - 66号 ***					
000066	発生品運搬 兵田堰関係		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t種2.9t吊, DID区間あり,運搬距離5.0km以下, 片道	(") 1.000	ton	3,016	(") 3,016	S単 84号
	合計				(") 3,016	
	単価				(") 2,773.80	
	官積算単価				3,016	合意率 0.919494
	*** B単 - 67号 ***					
000067	PU形側溝撤去 B300×H400,再利用		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=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なう	(") 1.000	m	2,286	(") 2,286	S単 97号
	合計				(") 2,286	
	単価				(") 2,102	
	官積算単価				2,286	合意率 0.91951
	*** B単 - 68号 ***					
000068	排水管撤去 VU 300		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,-	(") 1.000	m	322.3	(") 322	S単 238号
	合計				(") 322	
	単価				(") 296	
	官積算単価				322	合意率 0.919254
	*** B単 - 69号 ***					
000069	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 1.000	m3	4,400	(") 4,400	S単 76号
SA0221	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km以下,	(") 1.000	m3	2,615	(") 2,615	S単 205号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 7,015	
	単価				(") 6,449	
	官積算単価				7,015	合意率 0.919315
	*** B単 - 70号 ***					
000070	殻運搬・処理 有筋コンクリート殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	(") 1,000	m3	6,600	(") 6,600	S単 77号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,14.4km以下,	(") 1,000	m3	3,241	(") 3,241	S単 206号
	合計				(") 9,841	
	単価				(") 9,047	
	官積算単価				9,841	合意率 0.919317
	*** B単 - 71号 ***					
000071	殻運搬・処理 アスファルト殻		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルト殻	(") 1,000	m3	7,100	(") 7,100	S単 78号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,12.0km以下,	(") 1,000	m3	3,138	(") 3,138	S単 207号
	合計				(") 10,238	
	単価				(") 9,412	
	官積算単価				10,238	合意率 0.91932
	*** B単 - 72号 ***					
000072	汚泥処理 処分		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,処分費	(") 1,000	m3	30,800	(") 30,800	S単 79号
	合計				(") 30,800	
	単価				(") 28,315	
	官積算単価				30,800	合意率 0.919318
	*** B単 - 73号 ***					
000073	汚泥運搬 運搬		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 汚泥,運搬費	(") 1,000	回	130,000	(") 130,000	S単 80号
	合計				(") 130,000	
	単価				(") 119,513	
	官積算単価				130,000	合意率 0.91933
	*** B単 - 74号 ***					
000074	廃プラスチック処理 処分		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック,処分費	(") 1,000	m3	15,000	(") 15,000	S単 81号
	合計				(") 15,000	
	単価				(") 13,790	
	官積算単価				15,000	合意率 0.919333
	*** B単 - 75号 ***					
000075	廃プラスチック運搬 運搬		回		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設廃材 廃プラスチック,運搬費	(") 1.000	回		(") 20,000	S単 82号
	合計				(") 20,000	
	単価				(") 18,387	
	官積算単価				20,000	合意率 0.91935
	*** B単 - 76号 ***					
000076	コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	11,060	(") 11,060	S単 87号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,168	
	官積算単価				11,060	合意率 0.919349
	*** B単 - 77号 ***					
000077	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 1.000	m3	4,400	(") 4,400	S単 76号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km以下,	(") 1.000	m3	2,615	(") 2,615	S単 205号
	合計				(") 7,015	
	単価				(") 6,449	
	官積算単価				7,015	合意率 0.919315
	*** B単 - 78号 ***					
000078	コンクリート構造物取壊し 機械施工,無筋構造物		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	(") 1.000	m3	11,060	(") 11,060	S単 87号
	合計				(") 11,060	
	単価				(") 10,168	
	官積算単価				11,060	合意率 0.919349
	*** B単 - 79号 ***					
000079	ネットフェンス撤去 再利用,H1500		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00027	ネットフェンス撤去(再利用) H=1.5m	(") 1.000	m	1,628	(") 1,628	T単 22号
	合計				(") 1,628	
	単価				(") 1,497	
	官積算単価				1,628	合意率 0.919533
	*** B単 - 80号 ***					
000080	ガードレール撤去 再利用,Gr-C-4E		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し	(") 1.000	m	1,387	(") 1,387	S単 109号
	合計				(") 1,387	
	単価				(") 1,275	
	官積算単価				1,387	合意率 0.91925
	*** B単 - 81号 ***					
000081	殻運搬・処理 無筋コンクリート殻		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	(") 1.000	m3	4,400	(") 4,400	歩A S単 76号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km以下,	(") 1.000	m3	2,615	(") 2,615	S単 205号
	合計				(") 7,015	
	単価				(") 6,449	
	官積算単価				7,015	合意率 0.919315
	*** B単 - 82号 ***					
000082	廃プラスチック処理 処分		m3		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック,処分費	(") 1.000	m3	15,000	(") 15,000	S単 81号
	合計				(") 15,000	
	単価				(") 13,790	
	官積算単価				15,000	合意率 0.919333
	*** B単 - 83号 ***					
000083	廃プラスチック運搬 運搬		回		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 廃プラスチック,運搬費	(") 1.000	回	20,000	(") 20,000	S単 82号
	合計				(") 20,000	
	単価				(") 18,387	
	官積算単価				20,000	合意率 0.91935
	*** B単 - 84号 ***					
000084	基礎コンクリート 18-8-25		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,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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合計				(") 24,520	
	単価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 85号 ***					
000085	鉄筋 基礎コンクリート,59バレル,D13		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 86号 ***					
000086	鉄筋 基礎コンクリート,59バレル,D16		ton		(") 1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	172,430	(") 172,430	S単 91号
	合計				(") 172,430	
	単価				(") 158,520	
	官積算単価				172,430	合意率 0.919329

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 87号 ***						
000087	型枠 基礎コンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.09	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919333
*** B単 - 88号 ***						
000088	底板コンクリート 21-12-25		m ³		(") 1,000 m ³	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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
*** B単 - 89号 ***						
000089	鉄筋 底板コンクリート,D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
*** B単 - 90号 ***						
000090	プレキャストL形水路		m		(") 52.100 m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費(L形)					
T00006	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付 トラック・100t吊	(") 54.000	個	92,924	(") 5,017,896	T単 2号
Y00001	施工費(逆T形)					
T00007	水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付 トラック・100t吊	(") 27.000	個	127,018	(") 3,429,486	T単 3号
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 L=2000,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 23.000	本	1,450,000	(") 33,350,000	S単 26号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 L=2000,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 23.000	本	1,330,000	(") 30,590,000	S単 27号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 23.000	本	1,320,000	(") 30,360,000	S単 28号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 L=1500,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 2.000	本	1,670,000	(") 3,340,000	S単 29号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 L=1500,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 2.000	本	1,620,000	(") 3,240,000	S単 30号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)短切 L=1500,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 2.000	本	1,520,000	(") 3,040,000	S単 31号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1753/1613,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	2,080,000	(") 2,080,000	S単 32号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)斜切 L=1731/1591,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	2,080,000	(") 2,080,000	S単 33号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)斜切 L=1611/1477,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,870,000	(") 1,870,000	S単 34号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1229/1369,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,790,000	(") 1,790,000	S単 35号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)逆斜切 L=1207/1347,ワイブ・ホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,770,000	(") 1,770,000	S単 36号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)逆斜切 L=1589/1455,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,850,000	(") 1,850,000	S単 37号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 123,807,382	
	単価				(") 2,184,646	
	官積算単価				2,376,341	合意率 0.919331
	*** B単 - 91号 ***					
000091	止水板 塩化ビニル製,CF300×7mm,二次製品		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	(") 1.000	m	4,577	(") 4,577	S単 222号
	合計				(") 4,577	
	単価				(") 4,208	
	官積算単価				4,577	合意率 0.919379
	*** B単 - 92号 ***					
000092	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,809	(") 2,809	S単 223号
	合計				(") 2,809	
	単価				(") 2,582	
	官積算単価				2,809	合意率 0.919188
	*** B単 - 93号 ***					
000093	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,430	(") 3,430	S単 224号
	合計				(") 3,430	
	単価				(") 3,153	
	官積算単価				3,430	合意率 0.919241
	*** B単 - 94号 ***					
000094	シール材 20×20(底版-底版)(底版-現場打ち)		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 95号 ***					
000095	シール材 20×20(二次製品-現場打ち)		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 96号 ***					
000096	シール材 20×24(二次製品-二次製品)		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00013	シール材 24×20	(") 1.000	m	688	(") 688	T単 9号
	合計				(") 3,116	
	単価				(") 2,865	
	官積算単価				3,116	合意率 0.919448
	*** B単 - 97号 ***					
000097	反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,733	(") 2,733	S単 225号
	合計				(") 2,733	
	単価				(") 2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
	*** B単 - 98号 ***					
000098	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 99号 ***					
000099	ウィーブホール(L形水路底板) 75,L200,目皿付き		箇所		(") 1.000	歩A 箇所 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底板,75mm,, 75	(") 1.000	箇所	3,115	(") 3,115	S単 100号
	合計				(") 3,115	
	単価				(") 2,864	
	官積算単価				3,115	合意率 0.919422
	*** B単 - 100号 ***					
000100	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m		(") 1.000	歩A m 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	8,003	(") 2,401	S単 211号
	合計				(") 2,401	
	単価				(") 2,207	
	官積算単価				2,401	合意率 0.9192
	*** B単 - 101号 ***					
000101	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1.000	歩A m 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1.000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合計				(") 5,344	
	単価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 102号 ***					
000102	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1.000	歩A m ² 当たり算出

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	歩A S単 212号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 103号 ***					
000103	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75		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,75mm,片受直管型付,4.0m管,0箇所	(") 1.000	m	1,614	(") 1,614	S単 105号
	合計				(") 1,614	
	単価				(") 1,484	
	官積算単価				1,614	合意率 0.919454
	*** B単 - 104号 ***					
000104	硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,チーズ		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	1,100	(") 1,100	S単 38号
	合計				(") 1,100	
	単価				(") 1,011	
	官積算単価				1,100	合意率 0.91909
	*** B単 - 105号 ***					
000105	硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,ベント		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	2,010	(") 2,010	S単 39号
	合計				(") 2,010	
	単価				(") 1,848	
	官積算単価				2,010	合意率 0.919402
	*** B単 - 106号 ***					
000106	硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ		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 100×75,,	(") 1.000	個	2,190	(") 2,190	S単 40号
	合計				(") 2,190	
	単価				(") 2,013	
	官積算単価				2,190	合意率 0.919178
	*** B単 - 107号 ***					
000107	基礎コンクリート 18-8-25		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,コンクリート打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合計				(") 24,520	
	単価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 108号 ***					
000108	鉄筋 基礎コンクリート,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 109号 ***					
000109	鉄筋 基礎コンクリート,D16		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	172,430	(") 172,430	S単 91号
	合計				(") 172,430	
	単価				(") 158,520	
	官積算単価				172,430	合意率 0.919329
	*** B単 - 110号 ***					
000110	型枠 基礎コンクリート		m ²		(") 1.000 m ²	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.05	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919329
	*** B単 - 111号 ***					
000111	底板コンクリート 21-12-25		m ³		(") 1.000 m ³	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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 112号 ***					
000112	鉄筋 底板コンクリート,D13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 113号 ***					
000113	プレキャストL形水路		m		(") 41.300 m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費(L形)					
T00006	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付 トラック-700t吊	(") 5.000	個	92,924	(") 464,620	T単 2号
T00008	リフト台車によるプレキャストL形等水路据付 平均搬送距離70m以下	(") 37.000	個	56,830	(") 2,102,710	T単 4号
Y00001	施工費(逆T形)					

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付 トックル-7100t吊	(") 2.000	個	127,018	(") 254,036	T単 3号
T00009	リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付 平均搬送距離70m以下	(") 19.000	個	122,463	(") 2,326,797	T単 5号
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 L=2000,ワイプホル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 20.000	本	1,460,000	(") 29,200,000	S単 41号
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 L=2000,ワイプホル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 20.000	本	1,350,000	(") 27,000,000	S単 42号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 20.000	本	1,330,000	(") 26,600,000	S単 43号
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 L=1206,ワイプホル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,460,000	(") 1,460,000	S単 44号
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 L=1206,ワイプホル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,350,000	(") 1,350,000	S単 45号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)短切 L=1206,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(") 1.000	本	1,340,000	(") 1,340,000	S単 46号
	合計				(") 92,098,163	
	単価				(") 2,050,092	
	官積算単価				2,229,980	合意率 0.919332
	*** B単 - 114号 ***					
000114	止水板 塩化ビニル製,CF300×7mm,二次製品		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	(") 1.000	m	4,577	(") 4,577	S単 222号
	合計				(") 4,577	
	単価				(") 4,208	
	官積算単価				4,577	合意率 0.919379
	*** B単 - 115号 ***					
000115	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,809	(") 2,809	S単 223号
	合計				(") 2,809	
	単価				(") 2,582	
	官積算単価				2,809	合意率 0.919188
	*** B単 - 116号 ***					
000116	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,430	(") 3,430	S単 224号
	合計				(") 3,430	
	単価				(") 3,153	
	官積算単価				3,430	合意率 0.919241
	*** B単 - 117号 ***					
000117	シール材 20×20(底版-底版)(底版-現場打ち)		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 118号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000118	反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,733	(") 2,733	S単 225号
	合計				(") 2,733	
	単価				(") 2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
	*** B単 - 119号 ***					
000119	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 120号 ***					
000120	ウィーブホール(L形水路底板) 75,L200,目皿付き		箇所		(") 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底板,75mm,,, 75	(") 1.000	箇所	3,115	(") 3,115	S単 100号
	合計				(") 3,115	
	単価				(") 2,864	
	官積算単価				3,115	合意率 0.919422
	*** B単 - 121号 ***					
000121	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	8,003	(") 2,401	S単 211号
	合計				(") 2,401	
	単価				(") 2,207	
	官積算単価				2,401	合意率 0.9192
	*** B単 - 122号 ***					
000122	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1.000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合計				(") 5,344	
	単価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 123号 ***					
000123	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 124号 ***					
000124	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,片受直管ｽﾘｰﾌ付,4.0m管,0箇所	(") 1.000	m	1,614	(") 1,614	S単 105号
	合計				(") 1,614	
	単価				(") 1,484	
	官積算単価				1,614	合意率 0.919454
	*** B単 - 125号 ***					
000125	硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,ベント		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	2,010	(") 2,010	S単 39号
	合計				(") 2,010	
	単価				(") 1,848	
	官積算単価				2,010	合意率 0.919402
	*** B単 - 126号 ***					
000126	硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ		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 100×75,,	(") 1.000	個	2,190	(") 2,190	S単 40号
	合計				(") 2,190	
	単価				(") 2,013	
	官積算単価				2,190	合意率 0.919178
	*** B単 - 127号 ***					
000127	均しコンクリート 18-8-25		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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾝﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合計				(") 24,520	
	単価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 128号 ***					
000128	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	5,442	(") 5,442	S単 219号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 5,002.94	
	官積算単価				5,442	合意率 0.91936
	*** B単 - 129号 ***					
000129	現場打ち水路 21-12-25		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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾝﾌﾞ車打設,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/C55%	(") 1.000	m3	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 130号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	型枠 現場打ち水路		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.07	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919331
	*** B単 - 131号 ***					
000131	止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,961	(") 2,961	S単 226号
	合計				(") 2,961	
	単価				(") 2,722	
	官積算単価				2,961	合意率 0.919284
	*** B単 - 132号 ***					
000132	シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 133号 ***					
000133	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 134号 ***					
000134	鉄筋 現場打ち水路,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 135号 ***					
000135	鉄筋 現場打ち水路,D19		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 92号
	合計				(") 177,580	
	単価				(") 163,255	
	官積算単価				177,580	合意率 0.919332

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 136号 ***						
000136	鉄筋 現場打ち水路,D22		ton		() 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	() 1.000	ton	177,580	() 177,580	S単 93号
	合計				() 177,580	
	単価				() 163,255	
	官積算単価				177,580	合意率 0.919332
*** B単 - 137号 ***						
000137	ダウエルバー D16(L=1000)		本		() 1,000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	() 1.000	本	702	() 702	S単 89号
	合計				() 702	
	単価				() 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
*** B単 - 138号 ***						
000138	足場 枠組足場		掛㎡		() 1,000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	() 1.000	掛㎡	5,202	() 5,202	S単 148号
	合計				() 5,202	
	単価				() 4,782.36	
	官積算単価				5,202	合意率 0.919332
*** B単 - 139号 ***						
000139	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/㎡以下,なし	() 1.000	空m3	5,024	() 5,024	S単 149号
	合計				() 5,024	
	単価				() 4,618.80	
	官積算単価				5,024	合意率 0.919347
*** B単 - 140号 ***						
000140	ウィーブホール(現場打ち水路底版) 75,L200,目皿付き		箇所		() 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底版,75mm,,, 75	() 1.000	箇所	3,115	() 3,115	S単 100号
	合計				() 3,115	
	単価				() 2,864	
	官積算単価				3,115	合意率 0.919422
*** B単 - 141号 ***						
000141	ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L430,逆止弁付き		箇所		() 1,000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	() 1.000	箇所	2,565	() 2,565	S単 101号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,	() 0.108	本	1,760	() 190	S単 47号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 50,逆止弁,,	() 1.000	個	1,000	() 1,000	S単 48号
	合計				() 3,755	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 3,452	
	官積算単価				3,755	合意率 0.919307
	*** B単 - 142号 ***					
000142	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水型,平面系,B300×t30		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	8,003	(") 2,401	S単 211号
	合 計				(") 2,401	
	単 価				(") 2,207	
	官積算単価				2,401	合意率 0.9192
	*** B単 - 143号 ***					
000143	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SO6007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1.000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合 計				(") 5,344	
	単 価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 144号 ***					
000144	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合 計				(") 1,027	
	単 価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 145号 ***					
000145	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SO7021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管,0箇所	(") 1.000	m	1,614	(") 1,614	S単 105号
	合 計				(") 1,614	
	単 価				(") 1,484	
	官積算単価				1,614	合意率 0.919454
	*** B単 - 146号 ***					
000146	硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
SO2116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75,,	(") 1.000	個	2,190	(") 2,190	S単 40号
	合 計				(") 2,190	
	単 価				(") 2,013	
	官積算単価				2,190	合意率 0.919178
	*** B単 - 147号 ***					
000147	基礎コンクリート 18-8-25		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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合 計				(") 24,520	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 148号 ***					
000148	型枠 基礎コンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919324
	*** B単 - 149号 ***					
000149	底板コンクリート 21-12-25		m ³		(") 1,000 m ³	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`ツ`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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合 計				(") 25,170	
	単 価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 150号 ***					
000150	鉄筋 底板コンクリート,D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合 計				(") 174,490	
	単 価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 151号 ***					
000151	鉄筋 底板コンクリート,D16		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	172,430	(") 172,430	S単 91号
	合 計				(") 172,430	
	単 価				(") 158,520	
	官積算単価				172,430	合意率 0.919329
	*** B単 - 152号 ***					
000152	プレキャストL形水路		m		(") 24.100 m	歩A 当たり算出
S05041	水路用L形ブロック機械据付工(標準) 2,000,3,000超え3,400以下,ラフレ-ンク-ン,モルタル,モルタル,1.5,なし	(") 23.000	個	301,856	(") 6,942,688	S単 95号
S05041	水路用L形ブロック機械据付工(側壁開口: 500) 2,000,3,000超え3,400以下,ラフレ-ンク-ン,モルタル,モルタル,1.5,なし	(") 1.000	個	327,106	(") 327,106	S単 96号
	合 計				(") 7,269,794	
	単 価				(") 277,317	
	官積算単価				301,651	合意率 0.91933
	*** B単 - 153号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000153	止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,961	(") 2,961	S単 226号
	合計				(") 2,961	
	単価				(") 2,722	
	官積算単価				2,961	合意率 0.919284
	*** B単 - 154号 ***					
000154	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,809	(") 2,809	S単 223号
	合計				(") 2,809	
	単価				(") 2,582	
	官積算単価				2,809	合意率 0.919188
	*** B単 - 155号 ***					
000155	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,430	(") 3,430	S単 224号
	合計				(") 3,430	
	単価				(") 3,153	
	官積算単価				3,430	合意率 0.919241
	*** B単 - 156号 ***					
000156	シール材 20×20(底版-底版)(底版-現場打ち)		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 157号 ***					
000157	シール材 20×20(二次製品-現場打ち)		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 158号 ***					
000158	シール材 20×24(二次製品-二次製品)		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00013	シール材 24×20	(") 1.000	m	688	(") 688	T単 9号
	合計				(") 3,116	
	単価				(") 2,865	
	官積算単価				3,116	合意率 0.919448

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 159号 ***						
000159	反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,733	(") 2,733	S単 225号
	合計				(") 2,733	
	単価				(") 2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
*** B単 - 160号 ***						
000160	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
*** B単 - 161号 ***						
000161	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1,000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	702	(") 702	S単 89号
	合計				(") 702	
	単価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
*** B単 - 162号 ***						
000162	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	8,003	(") 2,401	S単 211号
	合計				(") 2,401	
	単価				(") 2,207	
	官積算単価				2,401	合意率 0.9192
*** B単 - 163号 ***						
000163	均しコンクリート 18-8-25		m ³		(") 1,000 m ³	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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合計				(") 24,520	
	単価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
*** B単 - 164号 ***						
000164	型枠 均しコンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	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	5,442	(") 5,442	S単 219号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 5,003	
	官積算単価				5,442	合意率 0.919331

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 165号 ***						
000165	現場打ち水路 21-12-25		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,コンクリートポン車打設,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/C55%	(") 1.000	m3	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
*** B単 - 166号 ***						
000166	型枠 現場打ち水路		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.07	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919332
*** B単 - 167号 ***						
000167	止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,961	(") 2,961	S単 226号
	合計				(") 2,961	
	単価				(") 2,722	
	官積算単価				2,961	合意率 0.919284
*** B単 - 168号 ***						
000168	シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合計				(") 3,054	
	単価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
*** B単 - 169号 ***						
000169	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
*** B単 - 170号 ***						
000170	鉄筋 現場打ち水路,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未済	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 171号 ***					
000171	鉄筋 現場打ち水路,D16		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	172,430	(") 172,430	S単 91号
	合 計				(") 172,430	
	単 価				(") 158,520	
	官積算単価				172,430	合意率 0.919329
	*** B単 - 172号 ***					
000172	鉄筋 現場打ち水路,D19		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 92号
	合 計				(") 177,580	
	単 価				(") 163,255	
	官積算単価				177,580	合意率 0.919332
	*** B単 - 173号 ***					
000173	鉄筋 現場打ち水路,D22		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 93号
	合 計				(") 177,580	
	単 価				(") 163,255	
	官積算単価				177,580	合意率 0.919332
	*** B単 - 174号 ***					
000174	鉄筋 現場打ち水路,D25		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 94号
	合 計				(") 177,580	
	単 価				(") 163,255	
	官積算単価				177,580	合意率 0.919332
	*** B単 - 175号 ***					
000175	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	702	(") 702	S単 89号
	合 計				(") 702	
	単 価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
	*** B単 - 176号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000176	足場				(")	歩A
	枠組足場		掛㎡		1.000	掛㎡ 当たり算出
S18031	足場工	(")			(")	
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	5,202	5,202	S単 148号
	合計				(")	
	単価				5,202	
	官積算単価				(")	
					4,782.36	
					5,202	合意率
						0.919331
	*** B単 - 177号 ***					
000177	支保工				(")	歩A
			空m3		1.000	空m3 当たり算出
S18032	支保工	(")			(")	
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	5,024	5,024	S単 149号
	合計				(")	
	単価				5,024	
	官積算単価				(")	
					4,618.72	
					5,024	合意率
						0.919332
	*** B単 - 178号 ***					
000178	ウィーブホール(現場打ち水路側壁)				(")	歩A
	50,L430,逆止弁付き		箇所		1.000	箇所 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付)	(")			(")	
	箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	1.000	箇所	2,565	2,565	S単 101号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(")			(")	
	一般管VP 径50 長4.0m,,	0.108	本	1,760	190	S単 47号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(")			(")	
	50,逆止弁,,	1.000	個	1,000	1,000	S単 48号
	合計				(")	
	単価				3,755	
	官積算単価				(")	
					3,452	
					3,755	合意率
						0.919307
	*** B単 - 179号 ***					
000179	ウィーブホール(現場打ち水路側壁)				(")	歩A
	50,L730,逆止弁付き		箇所		1.000	箇所 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付)	(")			(")	
	箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	1.000	箇所	2,565	2,565	S単 101号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(")			(")	
	一般管VP 径50 長4.0m,,	0.183	本	1,760	322	S単 47号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	(")			(")	
	50,逆止弁,,	1.000	個	1,000	1,000	S単 48号
	合計				(")	
	単価				3,887	
	官積算単価				(")	
					3,573	
					3,887	合意率
						0.919217
	*** B単 - 180号 ***					
000180	サイドドレーン				(")	歩A
	暗渠排水材,全透水型,平面系,B300 x t30		m		1.000	m 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")			(")	
	全面	0.300	㎡	8,003	2,401	S単 211号
	合計				(")	
	単価				2,401	
	官積算単価				(")	
					2,207	
					2,401	合意率
						0.9192
	*** B単 - 181号 ***					
000181	均しコンクリート				(")	歩A
	18-8-25		m3		1.000	m3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	24,520	24,520	S単 214号
	延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合計				(")	
					24,520	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 182号 ***					
000182	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	5,442	5,442	S単 219号
	合 計				(") 5,442	
	単 価				(") 5,003.33	
	官積算単価				5,442	合意率 0.919167
	*** B単 - 183号 ***					
000183	現場打ち水路 21-12-25		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`ツ`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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	25,170	S単 215号
	合 計				(") 25,170	
	単 価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 184号 ***					
000184	型枠 現場打ち水路		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	10,660	10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800.07	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919331
	*** B単 - 185号 ***					
000185	止水板 塩化ビニル製,CF200×5mm,現場打ち		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	(") 1.000	m	2,961	2,961	S単 226号
	合 計				(") 2,961	
	単 価				(") 2,722	
	官積算単価				2,961	合意率 0.919284
	*** B単 - 186号 ***					
000186	シール材 20×20(現場打ち-現場打ち)		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	626	T単 8号
	合 計				(") 3,054	
	単 価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 187号 ***					
000187	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	3,884	S単 221号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 188号 ***					
000188	鉄筋 現場打ち水路,D13		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 189号 ***					
000189	鉄筋 現場打ち水路,D16		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	172,430	(") 172,430	S単 91号
	合計				(") 172,430	
	単価				(") 158,520	
	官積算単価				172,430	合意率 0.919329
	*** B単 - 190号 ***					
000190	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	702	(") 702	S単 89号
	合計				(") 702	
	単価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
	*** B単 - 191号 ***					
000191	足場 枠組足場		掛㎡		(") 1.000 掛㎡	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	(") 1.000	掛㎡	5,202	(") 5,202	S単 148号
	合計				(") 5,202	
	単価				(") 4,782.33	
	官積算単価				5,202	合意率 0.919325
	*** B単 - 192号 ***					
000192	ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L230,逆止弁		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	(") 1.000	箇所	4,045	(") 4,045	S単 102号
	合計				(") 4,045	
	単価				(") 3,719	
	官積算単価				4,045	合意率 0.919406
	*** B単 - 193号 ***					
000193	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 0.300	m ²	8,003	(") 2,401	歩A S単 211号
	合計				(") 2,401	
	単価				(") 2,207	
	官積算単価				2,401	合意率 0.9192
	*** B単 - 194号 ***					
000194	均しコンクリート 18-8-25		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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合計				(") 24,520	
	単価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 195号 ***					
000195	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	5,442	(") 5,442	S単 219号
	合計				(") 5,442	
	単価				(") 5,003.75	
	官積算単価				5,442	合意率 0.919384
	*** B単 - 196号 ***					
000196	現場打ち水路 21-12-25		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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 197号 ***					
000197	型枠 現場打ち水路		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.08	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919332
	*** B単 - 198号 ***					
000198	階段工 18-8-40		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,-,-,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合計				(") 24,950	
	単価				(") 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井浜田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 199号 ***						
000199	型枠 階段工		m		(")	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919324
*** B単 - 200号 ***						
000200	重力式擁壁 18-8-40		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m3	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合計				(") 24,950	
	単価				(") 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
*** B単 - 201号 ***						
000201	型枠 重力式擁壁		m		(")	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.09	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919333
*** B単 - 202号 ***						
000202	鉄筋 現場打ち水路,D13		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
*** B単 - 203号 ***						
000203	鉄筋 現場打ち水路,D16		ton		(")	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	172,430	(") 172,430	S単 91号
	合計				(") 172,430	
	単価				(") 158,520	
	官積算単価				172,430	合意率 0.919329
*** B単 - 204号 ***						
000204	足場 枠組足場		掛m ²		(")	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	(") 1.000	掛m ²	5,202	(") 5,202	S単 148号
	合計				(") 5,202	
	単価				(") 4,782.35	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,202	合意率 0.919329
	*** B単 - 205号 ***					
000205	ウィーブホール(現場打ち水路側壁) 50,L230,逆止弁		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	() 1.000	箇所	4,045	() 4,045	S単 102号
	合計				() 4,045	
	単価				() 3,719	
	官積算単価				4,045	合意率 0.919406
	*** B単 - 206号 ***					
000206	サイドドレーン 暗渠排水材,全透水性,平面系,B300×t30		m		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	() 0.300	m ²	8,003	() 2,401	S単 211号
	合計				() 2,401	
	単価				() 2,207	
	官積算単価				2,401	合意率 0.9192
	*** B単 - 207号 ***					
000207	均しコンクリート 18-8-25		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,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	() 1.000	m ³	24,520	() 24,520	S単 214号
	合計				() 24,520	
	単価				() 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 208号 ***					
000208	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	5,442	() 5,442	S単 219号
	合計				() 5,442	
	単価				() 5,002.72	
	官積算単価				5,442	合意率 0.919311
	*** B単 - 209号 ***					
000209	プレキャストボックスカルバート H1000×B1800		m		() 11,200	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし	() 4.000	m	213,600	() 854,400	S単 229号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし	() 2.000	m	225,600	() 451,200	S単 230号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし	() 2.000	m	264,600	() 529,200	S単 231号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし	() 2.000	m	264,600	() 529,200	S単 232号
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.5m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし	() 1.170	m	289,800	() 339,066	S単 233号
S02116	アンカープレート 75×75×19,,	() 16.000	枚	1,470	() 23,520	S単 49号
S02116	ナット、ワッシャー	() 16.000	組	340	() 5,440	S単 50号
S02116	PC鋼棒 13,B種1号,,	() 37.648	kg	560	() 21,083	S単 51号
S02116	無収縮モルタル	() 0.069	kg	137	() 9	S単 52号
	合計				() 2,753,118	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 225,985	
	官積算単価				245,814	合意率 0.919333
	*** B単 - 210号 ***					
000210	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,430	(") 3,430	S単 224号
	合 計				(") 3,430	
	単 価				(") 3,153	
	官積算単価				3,430	合意率 0.919241
	*** B単 - 211号 ***					
000211	シール材 20×20(二次製品-現場打ち)		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00012	シール材 20×20	(") 1.000	m	626	(") 626	T単 8号
	合 計				(") 3,054	
	単 価				(") 2,808	
	官積算単価				3,054	合意率 0.919449
	*** B単 - 212号 ***					
000212	シール材 17×15		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0333	SP シール材 設置する	(") 1.000	m	2,428	(") 2,428	S単 228号
T00014	シール材 17×15	(") 1.000	m	323	(") 323	T単 10号
	合 計				(") 2,751	
	単 価				(") 2,529	
	官積算単価				2,751	合意率 0.919302
	*** B単 - 213号 ***					
000213	水膨張性止水材 水膨張性ウレタンフォーム製,スタンダード20×20		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,228	(") 2,228	S単 227号
	合 計				(") 2,228	
	単 価				(") 2,048	
	官積算単価				2,228	合意率 0.91921
	*** B単 - 214号 ***					
000214	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合 計				(") 3,884	
	単 価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 215号 ***					
000215	現場打ちコンクリート 21-12-25,ライニング水路		m ³		(") 1,000 m ³	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,	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合計				(")	
	単価				25,170	
	官積算単価				23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 216号 ***					
000216	現場打ちコンクリート				(")	歩A
	21-12-25,調整コンクリート		m3		1,000 m3	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,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	25,170	25,170	S単 215号
	合計				(")	
	単価				25,170	
	官積算単価				23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 217号 ***					
000217	型枠				(")	歩A
	現場打ちコンクリート		m ²		1,000 m ²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	10,660	10,660	S単 218号
	合計				(")	
	単価				10,660	
	官積算単価				9,800.08	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919332
	*** B単 - 218号 ***					
000218	鉄筋				(")	歩A
	現場打ちコンクリート,D13		ton		1,000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	174,490	174,490	S単 90号
	合計				(")	
	単価				174,490	
	官積算単価				160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 219号 ***					
000219	反応接着型止水材				(")	歩A
	ブチルゴム製,15×30		m		1,000 m	当たり算出
SA0332	SP 止水板	(")			(")	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	2,733	2,733	S単 225号
	合計				(")	
	単価				2,733	
	官積算単価				2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
	*** B単 - 220号 ***					
000220	目地板				(")	歩A
	ゴム発泡体,t=10		m ²		1,000 m ²	当たり算出
SA0331	SP 目地板	(")			(")	
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	3,884	3,884	S単 221号
	合計				(")	
	単価				3,884	
	官積算単価				3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 221号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000221	ワイブホール(L形水路底版) 75,L200,目皿付き		箇所		() 1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜,底版,75mm,, 75	() 1.000	箇所	3,115	() 3,115	S単 100号
	合計				() 3,115	
	単価				() 2,864	
	官積算単価				3,115	合意率 0.919422
	*** B単 - 222号 ***					
000222	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		() 1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	() 1.000	m	5,344	() 5,344	S単 103号
	合計				() 5,344	
	単価				() 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 223号 ***					
000223	吸出し防止材 t=10		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	() 1.000	m ²	1,027	() 1,027	S単 212号
	合計				() 1,027	
	単価				() 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 224号 ***					
000224	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75		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,75mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管,0箇所	() 1.000	m	1,614	() 1,614	S単 105号
	合計				() 1,614	
	単価				() 1,484	
	官積算単価				1,614	合意率 0.919454
	*** B単 - 225号 ***					
000225	硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ		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 100×75,,	() 1.000	個	2,190	() 2,190	S単 40号
	合計				() 2,190	
	単価				() 2,013	
	官積算単価				2,190	合意率 0.919178
	*** B単 - 226号 ***					
000226	現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)		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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾝﾌﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%	() 1.000	m ³	24,950	() 24,950	S単 216号
	合計				() 24,950	
	単価				() 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
	*** B単 - 227号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000227	現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底版)		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,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/C55%	(") 1,000	m3	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合 計				(") 25,170	
	単 価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 228号 ***					
000228	型枠 現場打ちコンクリート		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800.10	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919333
	*** B単 - 229号 ***					
000229	鉄筋 取付工(上流部),D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合 計				(") 174,490	
	単 価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 230号 ***					
000230	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1,000	本	702	(") 702	S単 89号
	合 計				(") 702	
	単 価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
	*** B単 - 231号 ***					
000231	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1,000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合 計				(") 5,344	
	単 価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 232号 ***					
000232	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1,000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合 計				(") 1,027	
	単 価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 233号 ***						
000233	現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)		m3		(") 1,000 m3	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,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1,000	m3	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合計				(") 24,950	
	単価				(") 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
*** B単 - 234号 ***						
000234	現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底板)		m3		(") 1,000 m3	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,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	(") 1,000	m3	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
*** B単 - 235号 ***						
000235	型枠 現場打ちコンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.05	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919329
*** B単 - 236号 ***						
000236	鉄筋 取付工(下流部),D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
*** B単 - 237号 ***						
000237	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1,000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1,000	本	702	(") 702	S単 89号
	合計				(") 702	
	単価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
*** B単 - 238号 ***						
000238	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1,000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合計				(") 5,344	
	単価				(") 4,913	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 239号 ***					
000239	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1,000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 240号 ***					
000240	現場打ちコンクリート 21-12-25,ライニング水路		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/C55%	(") 1,000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 241号 ***					
000241	現場打ちコンクリート 21-12-25,調整コンクリート		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/C55%	(") 1,000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 242号 ***					
000242	型枠 現場打ちコンクリート		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.07	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919331
	*** B単 - 243号 ***					
000243	鉄筋 現場打ちコンクリート,D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1,000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 244号 ***					
000244	反応接着型止水材 プチルゴム製,15×30		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1,000	m	2,733	(") 2,733	S単 225号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,733	
	単価				(") 2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
	*** B単 - 245号 ***					
000245	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 246号 ***					
000246	コンクリートアンカー 穿孔 16 L=100,樹脂カプセルD13 L=200		本		(") 1.000 本	歩A 当たり算出
S02200	SPコンクリート削孔(電動ハンマードリル) 30mm以上200mm未満	(") 1.000	孔	708.4	(") 708	S単 85号
S02116	コンクリートアンカー 樹脂カプセル,D13,L=200,,	(") 1.000	本	612	(") 612	S単 53号
	合計				(") 1,320	
	単価				(") 1,214	
	官積算単価				1,320	合意率 0.919696
	*** B単 - 247号 ***					
000247	ウィーブホール(L形水路底版) 75,L200,目皿付き		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜,底版,75mm,, 75	(") 1.000	箇所	3,115	(") 3,115	S単 100号
	合計				(") 3,115	
	単価				(") 2,864	
	官積算単価				3,115	合意率 0.919422
	*** B単 - 248号 ***					
000248	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1.000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合計				(") 5,344	
	単価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 249号 ***					
000249	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 250号 ***					
000250	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 75		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,片受直管タイプ付,4.0m管,0箇所	(") 1.000	m	1,614	(") 1,614	S単 105号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,614	
	単価				(") 1,484	
	官積算単価				1,614	合意率 0.919454
	*** B単 - 251号 ***					
000251	硬質ポリ塩化ビニル管継手 100×75,チーズ		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75,,	(") 1.000	個	2,190	(") 2,190	S単 40号
	合計				(") 2,190	
	単価				(") 2,013	
	官積算単価				2,190	合意率 0.919178
	*** B単 - 252号 ***					
000252	現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)		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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m3	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合計				(") 24,950	
	単価				(") 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
	*** B単 - 253号 ***					
000253	現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底版)		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,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉PB) W/C55%	(") 1.000	m3	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 254号 ***					
000254	型枠 現場打ちコンクリート		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.12	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919336
	*** B単 - 255号 ***					
000255	鉄筋 取付工(上流部),D13		ton		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 256号 ***					

事業名	新瀧尾農地防災事業
工事名	新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000256	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	702	(") 702	S単 89号
	合計				(") 702	
	単価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
	*** B単 - 257号 ***					
000257	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1.000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合計				(") 5,344	
	単価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
	*** B単 - 258号 ***					
000258	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
	*** B単 - 259号 ***					
000259	現場打ちコンクリート 18-8-40,取付工(側壁)		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,-,-,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m ³	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合計				(") 24,950	
	単価				(") 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
	*** B単 - 260号 ***					
000260	現場打ちコンクリート 21-12-25,取付工(底板)		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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 261号 ***					
000261	型枠 現場打ちコンクリート		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.12	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919336

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 262号 ***						
000262	鉄筋 取付工(下流部),D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
*** B単 - 263号 ***						
000263	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1,000 本	歩A 当たり算出
S03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1.000	本	702	(") 702	S単 89号
	合計				(") 702	
	単価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
*** B単 - 264号 ***						
000264	アンダードレーン 350×400,単粒度砕石4号		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし	(") 1.000	m	5,344	(") 5,344	S単 103号
	合計				(") 5,344	
	単価				(") 4,913	
	官積算単価				5,344	合意率 0.919348
*** B単 - 265号 ***						
000265	吸出し防止材 t=10		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m ²	1,027	(") 1,027	S単 212号
	合計				(") 1,027	
	単価				(") 944	
	官積算単価				1,027	合意率 0.919182
*** B単 - 266号 ***						
000266	ネットフェンス H1.5m,ブロック基礎2型		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00010	ネットフェンス設置 丸バ`イ`,H=1.5m,@2.0m7x基礎2型	(") 1.000	m	17,821	(") 17,821	T単 6号
	合計				(") 17,821	
	単価				(") 16,383	
	官積算単価				17,821	合意率 0.919308
*** B単 - 267号 ***						
000267	張コンクリート 18-8-25,t=10cm		m ³		(") 1,000 m ³	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`車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 0.100	m ³	24,520	(") 2,452	S単 214号
	合計				(") 2,452	
	単価				(") 2,254	
	官積算単価				2,452	合意率 0.919249

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 268号 ***						
000268	型枠 張コンクリート		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800.10	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919334
*** B単 - 269号 ***						
000269	目地板 ゴム発泡体,t=10		m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合計				(") 3,884	
	単価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
*** B単 - 270号 ***						
000270	ネットフェンス H1.5m,ブロック基礎2型		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00010	ネットフェンス設置 丸バ'イ',H=1.5m,@2.0m7x1基礎2型	(") 1.000	m	17,821	(") 17,821	T単 6号
	合計				(") 17,821	
	単価				(") 16,383	
	官積算単価				17,821	合意率 0.919308
*** B単 - 271号 ***						
000271	ネットフェンス(扉) H1.5m,W1.0m		門		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00011	ネットフェンス設置(扉) H=1.5m,W=1.0m	(") 1.000	門	56,577	(") 56,577	T単 7号
	合計				(") 56,577	
	単価				(") 52,013	
	官積算単価				56,577	合意率 0.919331
*** B単 - 272号 ***						
000272	ネットフェンス H1.2m,ブロック基礎1型		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00020	ネットフェンス設置 丸バ'イ',H=1.2m,@2.0m7x1基礎1型	(") 1.000	m	10,045	(") 10,045	T単 15号
	合計				(") 10,045	
	単価				(") 9,235	
	官積算単価				10,045	合意率 0.919362
*** B単 - 273号 ***						
000273	ネットフェンス(扉) H1.2m,W4.0m,ブロック基礎3型		門		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00023	ネットフェンス設置(扉) H=1.2m,W=4.0m	(") 1.000	門	187,192	(") 187,192	T単 18号
T00022	ネットフェンス基礎 ブロック基礎 3型	(") 1.000	基	25,092	(") 25,092	T単 17号
	合計				(") 212,284	
	単価				(") 195,159	
	官積算単価				212,284	合意率 0.919329

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 274号 ***						
000274	ネットフェンス H1.2m,ブロック基礎1型,兵田分水工部		m		() 1,000	歩A 当たり算出
T00020	ネットフェンス設置 丸パイ, H=1.2m, @2.0m以下基礎1型	() 1,000	m	10,045	() 10,045	T単 15号
	合計				() 10,045	
	単価				() 9,235	
	官積算単価				10,045	合意率 0.919362
*** B単 - 275号 ***						
000275	ネットフェンス(扉) H1.2m, W1.0m, 兵田分水工部		門		() 1,000	歩A 当たり算出
T00021	ネットフェンス設置(扉) H=1.2m, W=1.0m	() 1,000	門	46,777	() 46,777	T単 16号
	合計				() 46,777	
	単価				() 43,004	
	官積算単価				46,777	合意率 0.91934
*** B単 - 276号 ***						
000276	張コンクリート 18-8-25, t=10cm		m ²		() 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, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	() 0.100	m ³	24,520	() 2,452	S単 214号
	合計				() 2,452	
	単価				() 2,254	
	官積算単価				2,452	合意率 0.919249
*** B単 - 277号 ***						
000277	型枠 張コンクリート		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	10,660	() 10,660	S単 218号
	合計				() 10,660	
	単価				() 9,800.05	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919329
*** B単 - 278号 ***						
000278	目地板 ゴム発泡体, t=10		m ²		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	() 1,000	m ²	3,884	() 3,884	S単 221号
	合計				() 3,884	
	単価				() 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
*** B単 - 279号 ***						
000279	アームコゲート 300		基		() 1,000	歩A 当たり算出
T00015	アームコゲート機械据付 300	() 1,000	基	570,826	() 570,826	T単 11号
	合計				() 570,826	
	単価				() 524,779	
	官積算単価				570,826	合意率 0.919332

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 280号 ***						
000280	分水管 VP 300		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	(") 1.000	m	10,244	(") 10,244	S単 106号
	合計				(") 10,244	
	単価				(") 9,418	
	官積算単価				10,244	合意率 0.919367
*** B単 - 281号 ***						
000281	バンド管 VP 300,90°		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°ベント, 300,,	(") 1.000	個	79,800	(") 79,800	S単 63号
	合計				(") 79,800	
	単価				(") 73,363	
	官積算単価				79,800	合意率 0.919335
*** B単 - 282号 ***						
000282	バンド管 VP 300,45°		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 45°ベント, 300,,	(") 1.000	個	63,700	(") 63,700	S単 64号
	合計				(") 63,700	
	単価				(") 58,561	
	官積算単価				63,700	合意率 0.919324
*** B単 - 283号 ***						
000283	埋戻 砂基礎		m3		(") 1,000 m3	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0.28m3(平積0.20m3),振動コパノク,区分 ,なし,なし	(") 1.000	m3	9,585	(") 9,585	S単 104号
	合計				(") 9,585	
	単価				(") 8,811.75	
	官積算単価				9,585	合意率 0.919327
*** B単 - 284号 ***						
000284	ステップ B300, 19		個		(") 1,000 個	歩A 当たり算出
S02116	ステップ B300, 19,,	(") 1.000	個	2,660	(") 2,660	S単 65号
	合計				(") 2,660	
	単価				(") 2,445	
	官積算単価				2,660	合意率 0.919172
*** B単 - 285号 ***						
000285	基礎コンクリート 18-8-40		m3		(") 1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m3	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合計				(") 24,950	
	単価				(") 22,937	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
	*** B単 - 286号 ***					
000286	型枠 基礎コンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919324
	*** B単 - 287号 ***					
000287	鉄筋コンクリート 21-12-25		m ³		(") 1,000 m ³	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/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合 計				(") 25,170	
	単 価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 288号 ***					
000288	型枠 鉄筋コンクリート		m ²		(") 1,000 m ²	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800.08	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919332
	*** B単 - 289号 ***					
000289	鉄筋 鉄筋コンクリート,D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合 計				(") 174,490	
	単 価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 290号 ***					
000290	鉄筋 鉄筋コンクリート,D22		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	177,580	(") 177,580	S単 93号
	合 計				(") 177,580	
	単 価				(") 163,255	
	官積算単価				177,580	合意率 0.919332
	*** B単 - 291号 ***					
000291	反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,733	(") 2,733	S単 225号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 2,733	
	単価				(") 2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
	*** B単 - 292号 ***					
000292	ダウエルバー D16(L=1000)		本		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA03054	ダウエルバー設置 D16	(") 1,000	本	702	(") 702	S単 89号
	合計				(") 702	
	単価				(") 645	
	官積算単価				702	合意率 0.918803
	*** B単 - 293号 ***					
000293	足場 枠組足場		掛m ²		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし	(") 1,000	掛m ²	5,202	(") 5,202	S単 148号
	合計				(") 5,202	
	単価				(") 4,782.36	
	官積算単価				5,202	合意率 0.919332
	*** B単 - 294号 ***					
000294	プレキャストL型擁壁 H1800		m		(") 12,000	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,無し,有り,なし	(") 12,000	m	105,000	(") 1,260,000	S単 201号
	合計				(") 1,260,000	
	単価				(") 96,530	
	官積算単価				105,000	合意率 0.919333
	*** B単 - 295号 ***					
000295	プレキャストL型擁壁 H2200		m		(") 8,000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	(") 8,000	m	136,100	(") 1,088,800	S単 202号
	合計				(") 1,088,800	
	単価				(") 125,121	
	官積算単価				136,100	合意率 0.919331
	*** B単 - 296号 ***					
000296	プレキャストL型擁壁 H2600		m		(") 8,000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	(") 8,000	m	235,100	(") 1,880,800	S単 203号
	合計				(") 1,880,800	
	単価				(") 216,135	
	官積算単価				235,100	合意率 0.919332
	*** B単 - 297号 ***					
000297	プレキャストL型擁壁 H3000		m		(") 8,000	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	(") 8,000	m	398,200	(") 3,185,600	S単 204号
	合計				(") 3,185,600	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 366,078	
	官積算単価				398,200	合意率 0.919331
	*** B単 - 298号 ***					
000298	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,809	(") 2,809	S単 223号
	合 計				(") 2,809	
	単 価				(") 2,582	
	官積算単価				2,809	合意率 0.919188
	*** B単 - 299号 ***					
000299	反応接着型止水材 ブチルゴム製,15×30		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	2,733	(") 2,733	S単 225号
	合 計				(") 2,733	
	単 価				(") 2,513	
	官積算単価				2,733	合意率 0.919502
	*** B単 - 300号 ***					
000300	重力式擁壁 18-8-40		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,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m3	24,950	(") 24,950	S単 216号
	合 計				(") 24,950	
	単 価				(") 22,937	
	官積算単価				24,950	合意率 0.919318
	*** B単 - 301号 ***					
000301	型枠 重力式擁壁		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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800.08	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919332
	*** B単 - 302号 ***					
000302	コンクリート舗装 21-12-25		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,コンクリート打設,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/C55%	(") 1.000	m3	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合 計				(") 25,170	
	単 価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 303号 ***					
000303	基礎コンクリート 18-8-40		m3		(") 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	24,950	(") 24,950	S単 216号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,-,18-8-40(普通) W/C65%					
	合計				(")	
	単価				24,950	
	官積算単価				22,937	
	*** B単 - 304号 ***				24,950	合意率 0.919318
000304	鉄筋 コンクリート舗装,D13		ton		(")	歩A 当たり算出
SA03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.919333
	*** B単 - 305号 ***					
000305	型枠 コンクリート舗装		m ²		(")	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919324
	*** B単 - 306号 ***					
000306	型枠 基礎コンクリート		m ²		(")	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919324
	*** B単 - 307号 ***					
000307	コンクリート舗装 21-12-25		m ³		(")	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'ン'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PB) W/C55%	(") 1.000	m ³	25,170	(") 25,170	S単 215号
	合計				(") 25,170	
	単価				(") 23,140	
	官積算単価				25,170	合意率 0.919348
	*** B単 - 308号 ***					
000308	型枠 コンクリート舗装		m ²		(")	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合計				(") 10,660	
	単価				(") 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919324
	*** B単 - 309号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000309	鉄筋 コンクリート舗装,D13		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けなし,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	(") 1.000	ton	174,490	(") 174,490	S単 90号
	合計				(") 174,490	
	単価				(") 160,414	
	官積算単価				174,490	合意率 0.91933
	*** B単 - 310号 ***					
000310	路盤 再生クラッシュラン,RC-40,t=15cm		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,2層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40	(") 1.000	m ²	913.3	(") 913	S単 234号
	合計				(") 913	
	単価				(") 839	
	官積算単価				913	合意率 0.918948
	*** B単 - 311号 ***					
000311	路盤紙		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	(") 1.000	m ²	84	(") 84	S単 153号
	合計				(") 84	
	単価				(") 77	
	官積算単価				84	合意率 0.916666
	*** B単 - 312号 ***					
000312	表層 再生密粒度アスコン(13),t=5cm		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,なし,再生密粒度アスコン(13)	(") 1.000	m ²	1,828	(") 1,828	S単 236号
	合計				(") 1,828	
	単価				(") 1,681	
	官積算単価				1,828	合意率 0.919584
	*** B単 - 313号 ***					
000313	路盤 再生クラッシュラン,RC-40,t=15cm		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,2層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40	(") 1.000	m ²	913.3	(") 913	S単 234号
	合計				(") 913	
	単価				(") 839	
	官積算単価				913	合意率 0.918948
	*** B単 - 314号 ***					
000314	掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,四ツ家町仮置場へ		m ³		(") 100,000 m ³	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -	(") 100,000	m ³	1,284	(") 128,400	S単 177号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ ック砂山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5k m以下	(") 100,000	m ³	1,263	(") 126,300	S単 183号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし	(") 100,000	m ³	152.3	(") 15,230	S単 199号
	合計				(") 269,930	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 2,481.27	
	官積算単価				2,699	合意率 0.91933
	*** B単 - 315号 ***					
000315	張コンクリート 18-8-25, t=10cm		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリート打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 0.100	m ³	24,520	(") 2,452	S単 214号
	合 計				(") 2,452	
	単 価				(") 2,254	
	官積算単価				2,452	合意率 0.919249
	*** B単 - 316号 ***					
000316	型枠 張コンクリート		m ²		(") 1,000 m	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	10,660	(") 10,660	S単 218号
	合 計				(") 10,660	
	単 価				(") 9,800.06	
	官積算単価				10,660	合意率 0.91933
	*** B単 - 317号 ***					
000317	目地板 ゴム発泡体, t=10		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm	(") 1.000	m ²	3,884	(") 3,884	S単 221号
	合 計				(") 3,884	
	単 価				(") 3,571	
	官積算単価				3,884	合意率 0.919412
	*** B単 - 318号 ***					
000318	表層 再生密粒度アスコン(13), t=5cm		m ²		(") 1,000 m	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, フォルト混合物 (2.35t/m ³), プライムコト 各種, なし, 再生密粒度アスコン(13)	(") 1.000	m ²	1,828	(") 1,828	S単 236号
	合 計				(") 1,828	
	単 価				(") 1,681	
	官積算単価				1,828	合意率 0.919584
	*** B単 - 319号 ***					
000319	路盤 再生クラッシュラン, RC-40, t=30cm		m ²		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm, 2層施工, 砕石, なし, 再生クラッシュラン RC-40	(") 1.000	m ²	1,258	(") 1,258	S単 235号
	合 計				(") 1,258	
	単 価				(") 1,157	
	官積算単価				1,258	合意率 0.919713
	*** B単 - 320号 ***					
000320	アスカープ		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0872	SP アスカープ 215cm2以上235cm2未満, 細粒度アスコン(13)	(") 1.000	m	1,287	(") 1,287	S単 237号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 1,287	
	単価				(") 1,183	
	官積算単価				1,287	合意率 0.919191
	*** B単 - 321号 ***					
000321	ガードレール 再利用,Gr-C-4E		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	(") 1.000	m	3,470	(") 3,470	S単 108号
	合計				(") 3,470	
	単価				(") 3,190	
	官積算単価				3,470	合意率 0.919308
	*** B単 - 322号 ***					
000322	表層 再生密粒度アスコン(13),t=5cm		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),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	(") 1.000	m ²	1,828	(") 1,828	S単 236号
	合計				(") 1,828	
	単価				(") 1,681	
	官積算単価				1,828	合意率 0.919584
	*** B単 - 323号 ***					
000323	路盤 再生クラッシュラン,RC-40,t=30cm		m ²		(") 1,000 m ²	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クラッシュラン RC-40	(") 1.000	m ²	1,258	(") 1,258	S単 235号
	合計				(") 1,258	
	単価				(") 1,157	
	官積算単価				1,258	合意率 0.919713
	*** B単 - 324号 ***					
000324	アスカープ		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0872	SP アスカープ 215cm2以上235cm2未満,細粒度アスコン(13)	(") 1.000	m	1,287	(") 1,287	S単 237号
	合計				(") 1,287	
	単価				(") 1,183	
	官積算単価				1,287	合意率 0.919191
	*** B単 - 325号 ***					
000325	ガードレール 再利用,Gr-C-4E		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	(") 1.000	m	3,470	(") 3,470	S単 108号
	合計				(") 3,470	
	単価				(") 3,190	
	官積算単価				3,470	合意率 0.919308
	*** B単 - 326号 ***					
000326	PU形側溝復旧 B300×H400,再利用		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	(") 0.053	m ²	1,407	(") 75	S単 213号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない	(") 1.000	m	4,482	(") 4,482	S単 98号
	合計				(") 4,557	
	単価				(") 4,189	
	官積算単価				4,557	合意率 0.919245
	*** B単 - 327号 ***					
000327	現場打ち水路 集水樹,600×400×750,無筋		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,-,有り,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	37,180	(") 37,180	S単 217号
	合計				(") 37,180	
	単価				(") 34,181	
	官積算単価				37,180	合意率 0.919338
	*** B単 - 328号 ***					
000328	型枠 集水樹		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	9,597	(") 9,597	S単 220号
	合計				(") 9,597	
	単価				(") 8,822.95	
	官積算単価				9,597	合意率 0.91934
	*** B単 - 329号 ***					
000329	グレーチング 400×600,再利用		枚		(") 1.000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コウクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行わない	(") 1.000	枚	391	(") 391	S単 99号
	合計				(") 391	
	単価				(") 359	
	官積算単価				391	合意率 0.918158
	*** B単 - 330号 ***					
000330	暗渠管復旧(埋戻) VU 300		m		(") 5.900	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	(") 5.900	m	7,631	(") 45,023	S単 107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()	(") 2.360	m3	2,375	(") 5,605	S単 1号
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 300,ソケット,,	(") 2.000	個	3,940	(") 7,880	S単 66号
	合計				(") 58,508	
	単価				(") 9,117	
	官積算単価				9,917	合意率 0.91933
	*** B単 - 331号 ***					
000331	ネットフェンス H1.5m,再利用		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
T00026	ネットフェンス設置(再利用) H=1.5m	(") 1.000	m	1,978	(") 1,978	T単 21号
	合計				(") 1,978	
	単価				(") 1,818	
	官積算単価				1,978	合意率 0.91911

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 332号 ***					
000332	ガードレール 再利用,Gr-C-4E		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	(") 1.000	m	3,470	(") 3,470	S単 108号
	合計				(") 3,470	
	単価				(") 3,190	
	官積算単価				3,470	合意率 0.919308
	*** B単 - 333号 ***					
000333	ネットフェンス(再利用) H1.5m		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00026	ネットフェンス設置(再利用) H=1.5m	(") 1.000	m	1,978	(") 1,978	T単 21号
	合計				(") 1,978	
	単価				(") 1,818	
	官積算単価				1,978	合意率 0.91911
	*** B単 - 334号 ***					
000334	高密度ポリエチレン管:上流仮締切 設置~撤去,貸与品, 800,ダブル構造		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
T00030	高密度ポリエチレン管設置 800mm	(") 1.000	m	3,320	(") 3,320	T単 24号
T00028	高密度ポリエチレン管撤去 800mm	(") 1.000	m	2,212	(") 2,212	T単 23号
	合計				(") 5,532	
	単価				(") 5,086	
	官積算単価				5,532	合意率 0.919378
	*** B単 - 335号 ***					
000335	高密度ポリエチレン管積込・荷卸		m		(") 1,000 m	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]へ-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(") 0.029	ton	10,520	(") 305	S単 83号
	合計				(") 305	
	単価				(") 280	
	官積算単価				305	合意率 0.918032
	*** B単 - 336号 ***					
000336	大型土のう 製作~設置(四ツ家町仮置場)		袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:四ツ家町仮置場) 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし	(") 1.000	袋	6,419	(") 6,419	S単 124号
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 水路内進入路) 標準,バ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 186号
S18002	大型土のう(設置:水路内進入路) 設置,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	1,781	(") 1,781	S単 125号
	合計				(") 8,696	
	単価				(") 7,995	
	官積算単価				8,696	合意率 0.919388
	*** B単 - 337号 ***					
000337	大型土のう 仮置き		袋		(") 1,000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(積込み:水路内進入路) 撤去,バ ック約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	860	(") 860	S単 126号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	大型土のう(運搬:水路内進入路 仮設ヤード) 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下	(") 0.833	m3	407.1	(") 339	S単 187号
S18002	大型土のう(荷卸し:仮設ヤード) 撤去,ハッパ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	860	(") 860	S単 127号
	合計				(") 2,059	
	単価				(") 1,893	
	官積算単価				2,059	合意率 0.919378
	*** B単 - 338号 ***					
000338	大型土のう 移設		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(移設:仮締切) 設置,ハッパ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	1,781	(") 1,781	S単 128号
	合計				(") 1,781	
	単価				(") 1,637	
	官積算単価				1,781	合意率 0.919146
	*** B単 - 339号 ***					
000339	盛土 四ツ家町仮置場 現場 四ツ家町仮置場		m3		(") 100,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
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),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111,000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100,000	m3	274.8	(") 27,480	S単 197号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111,000	m3	292.4	(") 32,456	S単 182号
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),有り,1.5km以下	(") 111,000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 111,000	m3	152.3	(") 16,905	S単 199号
	合計				(") 263,987	
	単価				(") 2,427	
	官積算単価				2,640	合意率 0.919318
	*** B単 - 340号 ***					
000340	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22		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,34,1,なし	(") 1.000	m ²	786	(") 786	S単 150号
	合計				(") 786	
	単価				(") 723	
	官積算単価				786	合意率 0.919847
	*** B単 - 341号 ***					
000341	大型土のう 製作~設置(四ツ家町仮置場)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:四ツ家町仮置場) 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1.000	袋	6,419	(") 6,419	S単 124号
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮締切) 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 188号
S18002	大型土のう(設置:仮締切) 設置,ハッパ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	1,781	(") 1,781	S単 129号
	合計				(") 8,696	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 7,995	
	官積算単価				8,696	合意率 0.919388
	*** B単 - 342号 ***					
000342	油圧式杭圧入機(硬質地盤クリア工法)据付・解体 【圧入】.左右岸		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	(") 1.000	回	473,575	(") 473,575	S単 169号
	合 計				(") 473,575	
	単 価				(") 435,373	
	官積算単価				473,575	合意率 0.919332
	*** B単 - 343号 ***					
000343	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 【引抜】.左右岸		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	65,772	(") 65,772	S単 168号
	合 計				(") 65,772	
	単 価				(") 60,466	
	官積算単価				65,772	合意率 0.919327
	*** B単 - 344号 ***					
000344	鋼矢板 設置,型,L=11.0m(賃料)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),12m以下,100<最大N値 180,10.	(") 1.000	枚	125,722	(") 125,722	T単 25号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,221日,1回	(") 0.837	ton	28,275	(") 23,666	S単 114号
	合 計				(") 149,388	
	単 価				(") 137,337	
	官積算単価				149,388	合意率 0.91933
	*** B単 - 345号 ***					
000345	鋼矢板 設置(2期撤去),型,L=11.0m(賃料)		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),12m以下,100<最大N値 180,10.	(") 1.000	枚	125,722	(") 125,722	T単 25号
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,428日,1回	(") 0.837	ton	41,590	(") 34,811	S単 115号
	合 計				(") 160,533	
	単 価				(") 147,583	
	官積算単価				160,533	合意率 0.919331
	*** B単 - 346号 ***					
000346	鋼矢板 撤去,IV型,L=11.0m		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	10,107	(") 10,107	S単 167号
	合 計				(") 10,107	
	単 価				(") 9,292	
	官積算単価				10,107	合意率 0.919362
	*** B単 - 347号 ***					
000347	鋼矢板 撤去(過年度工事設置),IV型,L=11.0m		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	10,107	(") 10,107	S単 167号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 10,107	
	単価				(") 9,292	
	官積算単価				10,107	合意率 0.919362
	*** B単 - 348号 ***					
000348	発生品運搬 鋼矢板(兵田岩野1暫定工)		ton		(") 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック(クレーン装置付)ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道	(") 1.000	ton	3,016	(") 3,016	S単 84号
	合計				(") 3,016	
	単価				(") 2,772.71	
	官積算単価				3,016	合意率 0.919334
	*** B単 - 349号 ***					
000349	工事用水中ポンプ 常時排水, 150x2		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台, なし	(") 1.000	箇所	98,886	(") 98,886	S単 138号
T00003	ポンプ運転 150x2台, 商用電源, 常時排水	(") 124.000	日	11,006	(") 1,364,744	T単 1号
	合計				(") 1,463,630	
	単価				(") 1,345,562	
	官積算単価				1,463,630	合意率 0.919332
	*** B単 - 350号 ***					
000350	排水ホース 損料, 150		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシオンホース 150,,	(") 1.000	m	5,850	(") 5,850	S単 67号
Y00002	損料	(") 0.550		5,850	(") 3,218	
	合計				(") 3,218	
	単価				(") 2,958	
	官積算単価				3,218	合意率 0.919204
	*** B単 - 351号 ***					
000351	工事用水中ポンプ 作業時排水, 50		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,765	(") 8,765	S単 139号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	(") 1.000	箇所	10,543	(") 10,543	S単 140号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm, なし	(") 1.000	箇所	22,103	(") 22,103	S単 146号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 124, 作業時排水, 0以上~6未満, 商用電源, あり	(") 1.000	箇所	465,689	(") 465,689	S単 141号
	合計				(") 507,100	
	単価				(") 466,193	
	官積算単価				507,100	合意率 0.919331
	*** B単 - 352号 ***					
000352	コンクリート 18-8-25		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートﾌﾞﾗｯｸﾞ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	24,520	(") 24,520	S単 214号
	合計				(") 24,520	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 22,542	
	官積算単価				24,520	合意率 0.919331
	*** B単 - 353号 ***					
000353	大型土のう 設置		袋		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
S18002	大型土のう(積込み:仮設ヤード) 撤去,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	860	(") 860	S単 130号
SA0121	大型土のう(運搬:仮設ヤード 暫定取付) 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 0.833	m3	407.1	(") 339	S単 189号
S18002	大型土のう(設置:暫定取付) 設置,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	1,781	(") 1,781	S単 131号
	合 計				(") 2,980	
	単 価				(") 2,740	
	官積算単価				2,980	合意率 0.919463
	*** B単 - 354号 ***					
000354	大型土のう 移設		袋		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
S18002	大型土のう(積込み:仮締切) 撤去,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	860	(") 860	S単 132号
SA0121	大型土のう(運搬:仮締切 岩野川合流部) 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 0.833	m3	407.1	(") 339	S単 190号
S18002	大型土のう(設置:岩野川合流部) 設置,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	1,781	(") 1,781	S単 133号
	合 計				(") 2,980	
	単 価				(") 2,740	
	官積算単価				2,980	合意率 0.919463
	*** B単 - 355号 ***					
000355	大型土のう 設置		袋		(") 1,000	歩A 袋当たり算出
S18002	大型土のう(積込み:仮設ヤード) 撤去,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	860	(") 860	S単 130号
SA0121	大型土のう(運搬:仮設ヤード 岩野川合流部) 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以 下	(") 0.833	m3	407.1	(") 339	S単 191号
S18002	大型土のう(設置:岩野川合流部) 設置,バツ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	1,781	(") 1,781	S単 133号
	合 計				(") 2,980	
	単 価				(") 2,740	
	官積算単価				2,980	合意率 0.919463
	*** B単 - 356号 ***					
000356	受電設備		式		(") 1,000	歩A 式当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,124日	(") 1,000	箇所	193,259	(") 193,259	S単 155号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,14mm2,0.75m	(") 1,000	極	41,439	(") 41,439	S単 158号
	合 計				(") 234,698	
	単 価				(") 215,765	
	官積算単価				234,698	合意率 0.91933
	*** B単 - 357号 ***					
000357	分電設備		式		(") 1,000	歩A 式当たり算出

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18112	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,124日	(") 8.500	m	1,469	(") 12,487	S単 161号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,124日	(") 1.000	箇所	104,081	(") 104,081	S単 164号
	合計				(") 116,568	
	単価				(") 107,165	
	官積算単価				116,568	合意率 0.919334
	*** B単 - 358号 ***					
000358	交通誘導警備員		人		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	17,544	(") 17,544	S単 24号
	合計				(") 17,544	
	単価				(") 16,129	
	官積算単価				17,544	合意率 0.919345
	*** B単 - 359号 ***					
000359	高密度ポリエチレン管:上流仮締切 設置~撤去,貸与品, 800,ﾀﾞﾌﾞﾙ構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00030	高密度ポリエチレン管設置 800mm	(") 1.000	m	3,320	(") 3,320	T単 24号
T00028	高密度ポリエチレン管撤去 800mm	(") 1.000	m	2,212	(") 2,212	T単 23号
	合計				(") 5,532	
	単価				(") 5,086	
	官積算単価				5,532	合意率 0.919378
	*** B単 - 360号 ***					
000360	高密度ポリエチレン管積込・荷卸		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[ｸﾚｰﾝ装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊	(") 0.029	ton	10,520	(") 305	S単 83号
	合計				(") 305	
	単価				(") 280	
	官積算単価				305	合意率 0.918032
	*** B単 - 361号 ***					
000361	大型土のう 製作~設置~撤去		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:四ツ家町仮置場) 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1.000	袋	6,419	(") 6,419	S単 124号
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 水路内進入路) 標準,ﾊﾞｯｸﾞ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 186号
S18002	大型土のう(設置:水路内進入路) 設置,ﾊﾞｯｸﾞ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	1,781	(") 1,781	S単 125号
S18002	大型土のう(撤去:水路内進入路) 撤去,ﾊﾞｯｸﾞ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	860	(") 860	S単 134号
SA0121	大型土のう(運搬:水路内進入路 四ツ家町仮置場) 標準,ﾊﾞｯｸﾞ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 192号
SA0161	大型土のう(整地:四ツ家町仮置場) 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.833	m3	152.3	(") 127	S単 200号
	合計				(") 10,179	
	単価				(") 9,358	
	官積算単価				10,179	合意率 0.919343
	*** B単 - 362号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000362	盛土				(")	歩A
			m3		100.000	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
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),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 111.000	m3	248.1	(") 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(") 100.000	m3	274.8	(") 27,480	S単 197号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 111.000	m3	292.4	(") 32,456	S単 182号
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),有り,1.5km以下	(") 111.000	m3	594.9	(") 66,034	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 111.000	m3	152.3	(") 16,905	S単 199号
	合計				(") 263,987	
	単価				(") 2,427	
	官積算単価				2,640	合意率 0.919318
	*** B単 - 363号 ***					
000363	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22		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,248.1,なし	(") 1.000	m ²	2,524	(") 2,524	S単 151号
	合計				(") 2,524	
	単価				(") 2,320	
	官積算単価				2,524	合意率 0.919175
	*** B単 - 364号 ***					
000364	土のう 製作~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	37,529	(") 37,529	S単 123号
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),有り,1.5km以下	(") 1.000	m3	594.9	(") 595	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1.000	m3	152.3	(") 152	S単 199号
	合計				(") 38,276	
	単価				(") 35,188	
	官積算単価				38,276	合意率 0.919322
	*** B単 - 365号 ***					
000365	工事中水中ポンプ 常時排水, 150×2		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(") 1.000	箇所	98,886	(") 98,886	S単 138号
T00003	ポンプ運転 150×2台,商用電源,常時排水	(") 96.000	日	11,006	(") 1,056,576	T単 1号
	合計				(") 1,155,462	
	単価				(") 1,062,253	
	官積算単価				1,155,462	合意率 0.919331
	*** B単 - 366号 ***					
000366	排水ホース 損料, 150		m		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシオンホース 150,,	(") 1.000	m	5,850	(") 5,850	S単 67号
Y00002	損料	(") 0.550		5,850	(") 3,218	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(") 3,218	
	単価				(") 2,958	
	官積算単価				3,218	合意率 0.919204
	*** B単 - 367号 ***					
000367	工事用水中ポンプ 常時排水, 100		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,765	(") 8,765	S単 139号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	10,543	(") 10,543	S単 140号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(") 1.000	箇所	62,694	(") 62,694	S単 147号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 96,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	552,226	(") 552,226	S単 142号
	合計				(") 634,228	
	単価				(") 583,066	
	官積算単価				634,228	合意率 0.919331
	*** B単 - 368号 ***					
000368	工事用水中ポンプ 作業時排水, 50		箇所		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,765	(") 8,765	S単 139号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	10,543	(") 10,543	S単 140号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	22,103	(") 22,103	S単 146号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 124,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	465,689	(") 465,689	S単 141号
	合計				(") 507,100	
	単価				(") 466,193	
	官積算単価				507,100	合意率 0.919331
	*** B単 - 369号 ***					
000369	大型土のう 撤去(1期設置)		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(撤去:暫定取付) 撤去,1'㌘約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	860	(") 860	S単 135号
SA0121	大型土のう(運搬:暫定取付 四ツ家町仮置場) 標準,1'㌘約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 193号
SA0161	大型土のう(整地:四ツ家町仮置場) 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.833	m3	152.3	(") 127	S単 200号
	合計				(") 1,483	
	単価				(") 1,363	
	官積算単価				1,483	合意率 0.919082
	*** B単 - 370号 ***					
000370	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 【引抜】、左右岸		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	65,772	(") 65,772	S単 168号
	合計				(") 65,772	
	単価				(") 60,466	
	官積算単価				65,772	合意率 0.919327
	*** B単 - 371号 ***					
000371	鋼矢板 撤去(1期設置),IV型,L=11.0m		枚		(") 1,000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下	(") 1.000	枚	10,107	(") 10,107	S単 167号
	合計				(") 10,107	
	単価				(") 9,292	
	官積算単価				10,107	合意率 0.919362
	*** B単 - 372号 ***					
000372	敷鉄板 設置~賃料~撤去,t=22		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,248,1,なし	(") 1.000	m ²	2,524	(") 2,524	S単 151号
	合計				(") 2,524	
	単価				(") 2,320	
	官積算単価				2,524	合意率 0.919175
	*** B単 - 373号 ***					
000373	防草シート 撤去・敷設,再利用		m ²		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18062	防草シート撤去 撤去	(") 1.000	m ²	81	(") 81	S単 154号
S02120	防草シート設置 設置	(") 1.000	m ²	697	(") 697	S単 75号
	合計				(") 778	
	単価				(") 715	
	官積算単価				778	合意率 0.919023
	*** B単 - 374号 ***					
000374	受電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,96日	(") 1.000	箇所	191,852	(") 191,852	S単 156号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,22mm ² ,0.75m	(") 1.000	極	41,533	(") 41,533	S単 159号
	合計				(") 233,385	
	単価				(") 214,558	
	官積算単価				233,385	合意率 0.91933
	*** B単 - 375号 ***					
000375	分電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,22,設置~損料~撤去,96日	(") 8.100	m	2,662	(") 21,562	S単 162号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,96日	(") 1.000	箇所	103,257	(") 103,257	S単 165号
	合計				(") 124,819	
	単価				(") 114,750	
	官積算単価				124,819	合意率 0.919331
	*** B単 - 376号 ***					
000376	交通誘導警備員		人		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人	17,544	(") 17,544	S単 24号
	合計				(") 17,544	
	単価				(") 16,129	
	官積算単価				17,544	合意率 0.919345

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 377号 ***						
000377	大型土のう 製作～設置～撤去		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:四ツ家町仮置場) 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	6,419	(") 6,419	S単 124号
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮設土留) 標準,バツナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 194号
S18002	大型土のう(設置:仮設土留) 設置,バツナ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	1,781	(") 1,781	S単 136号
S18002	大型土のう(撤去:仮設土留) 撤去,バツナ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1,000	袋	860	(") 860	S単 137号
SA0121	大型土のう(運搬:仮設土留 四ツ家町仮置場) 標準,バツナ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 195号
SA0161	大型土のう(整地:四ツ家町仮置場) 残土受け入れ地での処理,-,なし	(") 0.833	m3	152.3	(") 127	S単 200号
合計					(") 10,179	
単価					(") 9,358	
官積算単価					10,179	合意率 0.919343
*** B単 - 378号 ***						
000378	敷鉄板 設置～賃料～撤去,t=22		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,49,1,なし	(") 1,000	m ²	924	(") 924	S単 152号
合計					(") 924	
単価					(") 849	
官積算単価					924	合意率 0.918831
*** B単 - 379号 ***						
000379	交通誘導警備員		人		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1,000	人	17,544	(") 17,544	S単 24号
合計					(") 17,544	
単価					(") 16,129	
官積算単価					17,544	合意率 0.919345
*** B単 - 380号 ***						
000380	高密度ポリエチレン管 設置～撤去,貸与品, 800,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
T00030	高密度ポリエチレン管設置 800mm	(") 1,000	m	3,320	(") 3,320	T単 24号
T00028	高密度ポリエチレン管撤去 800mm	(") 1,000	m	2,212	(") 2,212	T単 23号
合計					(") 5,532	
単価					(") 5,086	
官積算単価					5,532	合意率 0.919378
*** B単 - 381号 ***						
000381	高密度ポリエチレン管積込・荷卸		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]^^-ストラック~4.5t積2.9t吊	(") 0.029	ton	10,520	(") 305	S単 83号
合計					(") 305	
単価					(") 280	
官積算単価					305	合意率 0.918032

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 382号 ***						
000382	土のう 製作～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	37,529	(") 37,529	S単 123号
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),有り,1.5km以下	(") 1,000	m3	594.9	(") 595	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	152.3	(") 152	S単 199号
	合計				(") 38,276	
	単価				(") 35,188	
	官積算単価				38,276	合意率 0.919322
*** B単 - 383号 ***						
000383	土のう 製作～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	37,529	(") 37,529	S単 123号
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),有り,1.5km以下	(") 1,000	m3	594.9	(") 595	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	152.3	(") 152	S単 199号
	合計				(") 38,276	
	単価				(") 35,188	
	官積算単価				38,276	合意率 0.919322
*** B単 - 384号 ***						
000384	土のう 製作～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	37,529	(") 37,529	S単 123号
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),有り,1.5km以下	(") 1,000	m3	594.9	(") 595	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	152.3	(") 152	S単 199号
	合計				(") 38,276	
	単価				(") 35,188	
	官積算単価				38,276	合意率 0.919322
*** B単 - 385号 ***						
000385	土のう 製作～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	37,529	(") 37,529	S単 123号
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),有り,1.5km以下	(") 1,000	m3	594.9	(") 595	S単 184号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(") 1,000	m3	152.3	(") 152	S単 199号
	合計				(") 38,276	
	単価				(") 35,188	
	官積算単価				38,276	合意率 0.919322
*** B単 - 386号 ***						
000386	大型土のう 製作～設置～撤去		袋		(") 1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:四ツ家町仮置場) 製作:-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(") 1,000	袋	6,419	(") 6,419	S単 124号

事業名	新瀬尾農地防災事業
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮設土留) 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 194号
S18002	大型土のう(設置:仮設土留) 設置,ハッパ山積0.8m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	1,781	(") 1,781	S単 136号
S18002	大型土のう(撤去:仮設土留) 撤去,ハッパ山積0.8m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(") 1.000	袋	860	(") 860	S単 137号
SA0121	大型土のう(運搬:仮設土留 四ツ家町仮置場) 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(") 0.833	m3	594.9	(") 496	S単 195号
SA0161	大型土のう(整地:四ツ家町仮置場) 残土受入れ地での処理,-,-,なし	(") 0.833	m3	152.3	(") 127	S単 200号
	合計				(") 10,179	
	単価				(") 9,358	
	官積算単価				10,179	合意率 0.919343
	*** B単 - 387号 ***					
000387	工事用水中ポンプ 常時排水, 100		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,765	(") 8,765	S単 139号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	10,543	(") 10,543	S単 140号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(") 1.000	箇所	62,694	(") 62,694	S単 147号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 61,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	350,894	(") 350,894	S単 143号
	合計				(") 432,896	
	単価				(") 397,975	
	官積算単価				432,896	合意率 0.919331
	*** B単 - 388号 ***					
000388	工事用水中ポンプ 常時排水, 100		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,765	(") 8,765	S単 139号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	10,543	(") 10,543	S単 140号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(") 1.000	箇所	62,694	(") 62,694	S単 147号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 60,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	345,142	(") 345,142	S単 144号
	合計				(") 427,144	
	単価				(") 392,687	
	官積算単価				427,144	合意率 0.919331
	*** B単 - 389号 ***					
000389	工事用水中ポンプ 作業時排水, 50		箇所		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	(") 1.000	箇所	8,765	(") 8,765	S単 139号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	(") 1.000	箇所	10,543	(") 10,543	S単 140号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	22,103	(") 22,103	S単 146号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 61,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	229,089	(") 229,089	S単 145号
	合計				(") 270,500	
	単価				(") 248,679	
	官積算単価				270,500	合意率 0.91933
	*** B単 - 390号 ***					
000390	受電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18103	低圧引込設備 設置~損料~撤去,61日	(") 1.000	箇所		(") 190,132	S単 157号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m	(") 1.000	極		(") 41,065	S単 160号
	合計				(") 231,197	
	単価				(") 212,547	
	官積算単価				231,197	合意率 0.919332
	*** B単 - 391号 ***					
000391	分電設備		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S18112	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,61日	(") 6.000	m		(") 8,196	S単 163号
S18114	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,61日	(") 1.000	箇所		(") 46,464	S単 166号
	合計				(") 54,660	
	単価				(") 50,251	
	官積算単価				54,660	合意率 0.919337
	*** B単 - 392号 ***					
000392	交通誘導警備員		人		(") 1.000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(") 1.000	人		(") 17,544	S単 24号
	合計				(") 17,544	
	単価				(") 16,129	
	官積算単価				17,544	合意率 0.919345
	*** B単 - 393号 ***					
000393	防塵フェンス 設置		m		(") 81.600	歩A 当たり算出
T00024	防塵フェンス設置	(") 81.600	m		(") 4,968	T単 19号
S02114	防塵ネット 1.8m×5.1m,基本料+賃料(263日)	(") 27.000	枚		(") 76,869	S単 14号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,263日	(") 488.000	m		(") 85	S単 119号
	合計				(") 523,738	
	単価				(") 5,900	
	官積算単価				6,418	合意率 0.919289
	*** B単 - 394号 ***					
000394	防塵フェンス 撤去		m		(") 81.600	歩A 当たり算出
T00025	防塵フェンス撤去	(") 81.600	m		(") 3,546	T単 20号
	合計				(") 289,354	
	単価				(") 3,260	
	官積算単価				3,546	合意率 0.919345
	*** B単 - 395号 ***					
000395	分解・組立・運搬 トラッククレーン100t吊		式		(") 1.000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) トラック・ジブ及びオールレーン・ジブ,100t吊以上120t吊以下,運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,,なし	(") 1.000	台		(") 1,758,991	S単 170号
	合計				(") 1,758,991	
	単価				(") 1,617,097	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,758,991	合意率 0.919332
	*** B単 - 396号 ***					
000396	特殊建設機械輸送(圧入) 油圧式圧入引抜機[硬質地盤専用排3],往復		式		()	歩A 1.000 式 当たり算出
S19002	輸送費(特殊機械):往路(左岸) 20t車以上30t車まで,20kmまで	()	台	71,000	()	S単 171号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	()	日	219,000	()	S単 110号
S19002	輸送費(特殊機械):復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	()	台	71,000	()	S単 172号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	()	日	219,000	()	S単 110号
S19002	輸送費(特殊機械):往路(右岸) 20t車以上30t車まで,20kmまで	()	台	71,000	()	S単 173号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	()	日	219,000	()	S単 110号
S19002	輸送費(特殊機械):復路 20t車以上30t車まで,20kmまで	()	台	71,000	()	S単 172号
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	()	日	219,000	()	S単 110号
	合計				()	
	単価				328,676	
	官積算単価				302,162	合意率 0.91933
	*** B単 - 397号 ***					
000397	仮設材輸送 敷鉄板,往復		ton		()	歩A 1.000 ton 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),積込・取卸,,0.0.0.0	()	ton	10,200	()	S単 174号
	合計				()	
	単価				10,200	
	官積算単価				9,377.19	合意率 0.919332
	*** B単 - 398号 ***					
000398	仮設材輸送 鋼矢板(賃料),往復		ton		()	歩A 1.000 ton 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0.0.0	()	ton	11,700	()	S単 175号
	合計				()	
	単価				11,700	
	官積算単価				10,756.18	合意率 0.919331
	*** B単 - 399号 ***					
000399	仮設材輸送 鋼矢板(賃料),片道,兵田岩野2暫定工		ton		()	歩A 1.000 ton 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0.0.0	()	ton	5,850	()	S単 176号
	合計				()	
	単価				5,850	
	官積算単価				5,378.10	合意率 0.919334

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 400号 ***					
000400	仮設材輸送 H鋼(賃料),往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	11,700	(") 11,700	S単 175号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,756.19	
	官積算単価				11,700	合意率 0.919333
	*** B単 - 401号 ***					
000401	官貨品運搬 高密度ポリエチレン管 800,往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下,片道	(") 1.000	ton	904.6	(") 905	S単 86号
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下,片道	(") 1.000	ton	904.6	(") 905	S単 86号
	合計				(") 1,810	
	単価				(") 1,663.67	
	官積算単価				1,810	合意率 0.919226
	*** B単 - 402号 ***					
000402	仮設材輸送 敷鉄板,往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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	10,200	(") 10,200	S単 174号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,377.17	
	官積算単価				10,200	合意率 0.91933
	*** B単 - 403号 ***					
000403	仮設材輸送 敷鉄板(仮設ヤード),往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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	10,200	(") 10,200	S単 174号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,377.18	
	官積算単価				10,200	合意率 0.919331
	*** B単 - 404号 ***					
000404	仮設材輸送 敷鉄板(進入坂路工),往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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	10,200	(") 10,200	S単 174号
	合計				(") 10,200	
	単価				(") 9,377.20	
	官積算単価				10,200	合意率 0.919334

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 405号 ***						
000405	仮設材輸送 鋼矢板(賃料),片道,兵田岩野2暫定工		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	5,850	(") 5,850	S単 176号
	合計				(") 5,850	
	単価				(") 5,378.10	
	官積算単価				5,850	合意率 0.919334
*** B単 - 406号 ***						
000406	仮設材輸送 H鋼(賃料),往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	11,700	(") 11,700	S単 175号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,756.16	
	官積算単価				11,700	合意率 0.91933
*** B単 - 407号 ***						
000407	官貨品運搬 高密度ポリエチレン管 800,往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下,片道	(") 1.000	ton	904.6	(") 905	S単 86号
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下,片道	(") 1.000	ton	904.6	(") 905	S単 86号
	合計				(") 1,810	
	単価				(") 1,663.63	
	官積算単価				1,810	合意率 0.919136
*** B単 - 408号 ***						
000408	仮設材輸送 H鋼(賃料),往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	(") 1.000	ton	11,700	(") 11,700	S単 175号
	合計				(") 11,700	
	単価				(") 10,756.22	
	官積算単価				11,700	合意率 0.919335
*** B単 - 409号 ***						
000409	官貨品運搬 高密度ポリエチレン管 800,往復		ton		(") 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下,片道	(") 1.000	ton	904.6	(") 905	S単 86号
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離1.5km以下,片道	(") 1.000	ton	904.6	(") 905	S単 86号
	合計				(") 1,810	
	単価				(") 1,663.63	
	官積算単価				1,810	合意率 0.919597

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 410号 ***						
000410	仮設フェンス 設置,H=1.8m		m		(") 240,400	歩A 当たり算出
T00017	ガードフェンス設置 H1800	(") 240,400	m	2,978	(") 715,911	T単 12号
S02114	ガードフェンス(1期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(332日)	(") 134,000	枚	6,788	(") 909,592	S単 15号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,332日	(") 102,000	m	105	(") 10,710	S単 120号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,332日,1回	(") 24,040	ton	40,647	(") 977,154	S単 116号
	合計				(") 2,613,367	
	単価				(") 9,994	
	官積算単価				10,871	合意率 0.919326
*** B単 - 411号 ***						
000411	仮設フェンス 撤去,H=1.8m		m		(") 240,400	歩A 当たり算出
T00018	ガードフェンス撤去 H1800	(") 240,400	m	2,126	(") 511,090	T単 13号
	合計				(") 511,090	
	単価				(") 1,954	
	官積算単価				2,126	合意率 0.919096
*** B単 - 412号 ***						
000412	仮設フェンス 設置,H=1.8m		m		(") 208,500	歩A 当たり算出
T00017	ガードフェンス設置 H1800	(") 208,500	m	2,978	(") 620,913	T単 12号
S02114	ガードフェンス(2期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(195日)	(") 116,000	枚	4,185	(") 485,460	S単 16号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,195日	(") 89,000	m	66	(") 5,874	S単 121号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,195日,1回	(") 20,850	ton	25,988	(") 541,850	S単 117号
	合計				(") 1,654,097	
	単価				(") 7,293	
	官積算単価				7,933	合意率 0.919324
*** B単 - 413号 ***						
000413	仮設フェンス 撤去,H=1.8m		m		(") 208,500	歩A 当たり算出
T00018	ガードフェンス撤去 H1800	(") 208,500	m	2,126	(") 443,271	T単 13号
	合計				(") 443,271	
	単価				(") 1,954	
	官積算単価				2,126	合意率 0.919096
*** B単 - 414号 ***						
000414	仮設フェンス 設置,H=1.8m		m		(") 98,000	歩A 当たり算出
T00017	ガードフェンス設置 H1800	(") 98,000	m	2,978	(") 291,844	T単 12号
S02114	ガードフェンス(2期)(2工区) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(77日)	(") 54,000	枚	1,943	(") 104,922	S単 17号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,77日	(") 42,000	m	31	(") 1,302	S単 122号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,77日,1回	(") 9,800	ton	14,363	(") 140,757	S単 118号
	合計				(") 538,825	
	単価				(") 5,054	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,498	合意率 0.919243
	*** B単 - 415号 ***					
000415	仮設フェンス 撤去,H=1.8m		m		(") 98,000	歩A 当たり算出
T00018	ガードフェンス撤去 H1800	(") 98,000	m	2,126	(") 208,348	T単 13号
	合計				(") 208,348	
	単価				(") 1,954	
	官積算単価				2,126	合意率 0.919096
	*** B単 - 416号 ***					
000416	電力基本料金		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金(1期)	(") 1,000	式	152,865	(") 152,865	S単 68号
	合計				(") 152,865	
	単価				(") 140,534	
	官積算単価				152,865	合意率 0.919334
	*** B単 - 417号 ***					
000417	電力基本料金		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金(2期)	(") 1,000	式	148,162	(") 148,162	S単 69号
	合計				(") 148,162	
	単価				(") 136,210	
	官積算単価				148,162	合意率 0.919331
	*** B単 - 418号 ***					
000418	電力基本料金		式		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	電力基本料金(2工区)	(") 1,000	式	45,910	(") 45,910	S単 70号
	合計				(") 45,910	
	単価				(") 42,207	
	官積算単価				45,910	合意率 0.919342
	*** B単 - 419号 ***					
000419	平板載荷試験 L形水路H3650,50kN		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50kN以下,,	(") 1,000	回	186,000	(") 186,000	S単 71号
	合計				(") 186,000	
	単価				(") 170,996	
	官積算単価				186,000	合意率 0.919333
	*** B単 - 420号 ***					
000420	平板載荷試験 L形水路H1750,50kN		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50kN以下,,	(") 1,000	回	186,000	(") 186,000	S単 71号
	合計				(") 186,000	
	単価				(") 170,996	
	官積算単価				186,000	合意率 0.919333

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 421号 ***						
000421	平板載荷試験 ボックスカルバートH1000×B1800,50kN		回		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	平板載荷試験 50kN以下,,	(") 1.000	回	186,000	(") 186,000	S単 71号
	合計				(") 186,000	
	単価				(") 170,996	
	官積算単価				186,000	合意率 0.919333
*** B単 - 422号 ***						
000422	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造,,	(") 1.000	m	24,800	(") 24,800	S単 72号
Y00002	損料	(") 0.450			(") 24,800	
	合計				(") 11,160	
	単価				(") 11,160	
	官積算単価				11,160	合意率 0
*** B単 - 423号 ***						
000423	高密度ポリエチレン管継手 800		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 800,,	(") 1.000	個	24,100	(") 24,100	S単 73号
Y00002	損料	(") 0.450			(") 24,100	
	合計				(") 10,845	
	単価				(") 10,845	
	官積算単価				10,845	合意率 0
*** B単 - 424号 ***						
000424	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造,,	(") 1.000	m	24,800	(") 24,800	S単 72号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 24,800	
	合計				(") 13,640	
	単価				(") 13,640	
	官積算単価				13,640	合意率 0
*** B単 - 425号 ***						
000425	高密度ポリエチレン管継手 800		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 800,,	(") 1.000	個	24,100	(") 24,100	S単 73号
Y00002	損料	(") 0.550			(") 24,100	
	合計				(") 13,255	
	単価				(") 13,255	
	官積算単価				13,255	合意率 0
*** B単 - 426号 ***						
000426	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造		m		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造,,	(") 1.000	m	24,800	(") 24,800	S単 72号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井浜田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料	(") 0.550		24,800	(") 13,640	
	合計				(") 13,640	
	単価				(") 13,640	
	官積算単価				13,640	合意率 0
	*** B単 - 427号 ***					
000427	高密度ポリエチレン管継手 800		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管継手 800,,	(") 1.000	個	24,100	(") 24,100	S単 73号
Y00002	損料	(") 0.550		24,100	(") 13,255	
	合計				(") 13,255	
	単価				(") 13,255	
	官積算単価				13,255	合意率 0
	*** B単 - 428号 ***					
000428	高密度ポリエチレン管 800,45°エルボ		個		(") 1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 800,45°エルボ,,	(") 1.000	個	110,000	(") 110,000	S単 74号
Y00002	損料	(") 0.550		110,000	(") 60,500	
	合計				(") 60,500	
	単価				(") 60,500	
	官積算単価				60,500	合意率 0
	*** B単 - 429号 ***					
000429	掘削 1次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-	(0.000) 100.000	m3	1,284	(0) 128,400	S単 177号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,4.5km以下	(0.000) 100.000	m3	2,105	(0) 210,500	S単 259号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(0.000) 100.000	m3	135.3	(0) 13,530	S単 263号
	合計				(0) 352,430	
	単価				(0) 3,240	
	官積算単価				3,524	合意率 0.919356
	*** B単 - 430号 ***					
000430	掘削 2次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフ ッカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	(0.000) 100.000	m3	341.5	(0) 34,150	S単 178号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	(0.000) 100.000	m3	1,128	(0) 112,800	S単 260号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(0.000) 100.000	m3	135.3	(0) 13,530	S単 263号
	合計				(0) 160,480	
	単価				(0) 1,475	
	官積算単価				1,605	合意率 0.919356
	*** B単 - 431号 ***					
000431	床掘 2次施工,礫質土及び砂質土,上田楽仮置場へ		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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,自立式,無し,あり	(0.000) 100.000	m3	335.6	(0) 33,560	S単 257号
SA0121	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),有り,5.0km以下	(0.000) 100.000	m3	1,128	(0) 112,800	S単 260号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,あり	(0.000) 100.000	m3	135.3	(0) 13,530	S単 263号
	合計				(0) 159,890	
	単価				(0) 1,470	
	官積算単価				1,599	合意率 0.919356
	*** B単 - 432号 ***					
000432	床掘改良工		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
T00033	土質改良	(0.000) 100.000	m3	554	(0) 55,400	T単 26号
S02116	石灰系固化材	(0.000) 3.000	ton	23,500	(0) 70,500	S単 245号
	合計				(0) 125,900	
	単価				(0) 1,157	
	官積算単価				1,259	合意率 0.919356
	*** B単 - 433号 ***					
000433	水路コンクリート切断 t=30cm,ウォールソーイング工法		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ウォールソーイング工法 t=30cm,	(0.000) 1.000	m	35,280	(0) 35,280	S単 246号
	合計				(0) 35,280	
	単価				(0) 32,434	
	官積算単価				35,280	合意率 0.919327
	*** B単 - 434号 ***					
000434	ガードレール支柱切断		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 3-7mm	(0.000) 0.359	m	2,173	(0) 780	S単 240号
	合計				(0) 780	
	単価				(0) 717	
	官積算単価				780	合意率 0.919327
	*** B単 - 435号 ***					
000435	型枠 底板コンクリート		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 218号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919331
	*** B単 - 436号 ***					
000436	プレキャストL形水路		m		(0.000)m 52.100 m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費(L形)					
T00113	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付 70t吊,長期割引あり	(0.000) 8.000	個	68,179	(0) 545,432	T単 27号
T00119	リフト台車によるプレキャストL形等水路据付 平均搬送距離70m以下,長期割引あり(7個)	(0.000) 46.000	個	79,588	(0) 3,661,048	T単 29号
Y00001	施工費(逆T形)					

事業名	新瀬尾農地防災事業		
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井浜田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00114	水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付 7フレソール60t吊,長期引あり	(0.000) 4.000			(0) 409,092	T単 28号
T00120	リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付 平均搬送距離70m以下,長期引あり(7個)	(0.000) 23.000			(0) 2,442,876	T単 30号
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 23.000			(0) 33,350,000	S単 26号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 23.000			(0) 30,590,000	S単 27号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 23.000			(0) 30,360,000	S単 28号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 L=1500,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 2.000			(0) 3,340,000	S単 29号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 L=1500,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 2.000			(0) 3,240,000	S単 30号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)短切 L=1500,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 2.000			(0) 3,040,000	S単 31号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1753/1613,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 2,080,000	S単 32号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1731/1591,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 2,080,000	S単 33号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)斜切 L=1611/1477,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,870,000	S単 34号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1229/1369,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,790,000	S単 35号
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1207/1347,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,770,000	S単 36号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)逆斜切 L=1589/1455,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,850,000	S単 37号
	合計				(0) 122,418,448	
	単価				(0) 2,160,136	
	官積算単価				2,349,682	合意率 0.919331
	*** B単 - 437号 ***					
000437	型枠 底板コンクリート		m ²		(0.000)m ² 1.000m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000			(0) 10,660	S単 218号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919331
	*** B単 - 438号 ***					
000438	プレキャストL形水路		m		(0.000)m 41.300m	歩A 当たり算出
Y00001	施工費(L形)					
T00113	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付 7フレソール60t吊,長期引あり	(0.000) 2.000			(0) 136,358	T単 27号
T00119	リフト台車によるプレキャストL形等水路据付 平均搬送距離70m以下,長期引あり(7個)	(0.000) 40.000			(0) 3,183,520	T単 29号
Y00001	施工費(逆T形)					
T00114	水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付 7フレソール60t吊,長期引あり	(0.000) 1.000			(0) 102,273	T単 28号
T00120	リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付 平均搬送距離70m以下,長期引あり(7個)	(0.000) 20.000			(0) 2,124,240	T単 30号
Y00001	材料費					
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 20.000			(0) 29,200,000	S単 41号
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 20.000			(0) 27,000,000	S単 42号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 20.000			(0) 26,600,000	S単 43号
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 L=1206,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,460,000	S単 44号
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 L=1206,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,350,000	S単 45号
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)短切 L=1206,連結金具付,突出鉄筋含む,,	(0.000) 1.000			(0) 1,340,000	S単 46号
	合計				(0) 92,496,391	
	単価				(0) 2,058,954	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,239,622	合意率 0.919331
	*** B単 - 439号 ***					
000439	硬質ポリ塩化ビニル管継手 75,チーズ		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 75×75,...	(0.000) 1.000	個	1,100	(0) 1,100	S単 38号
	合計				(0) 1,100	
	単価				(0) 1,011	
	官積算単価				1,100	合意率 0.919331
	*** B単 - 440号 ***					
000440	型枠 底板コンクリート		m ²		(0.000)m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 1.000	m ²	10,660	(0) 10,660	S単 218号
	合計				(0) 10,660	
	単価				(0) 9,800	
	官積算単価				10,660	合意率 0.919353
	*** B単 - 441号 ***					
000441	アスカープ		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0872	SP アスカープ 175cm2以上195cm2未満,各種(締固め後密度2.10t/m3)	(0.000) 1.000	m	1,189	(0) 1,189	S単 264号
	合計				(0) 1,189	
	単価				(0) 1,093	
	官積算単価				1,189	合意率 0.918918
	*** B単 - 442号 ***					
000442	アスカープ		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0872	SP アスカープ 175cm2以上195cm2未満,各種(締固め後密度2.10t/m3)	(0.000) 1.000	m	1,189	(0) 1,189	S単 264号
	合計				(0) 1,189	
	単価				(0) 1,094	
	官積算単価				1,189	合意率 0.920312
	*** B単 - 443号 ***					
000443	ガードレール支柱 購入費,C-4E		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	ガードレール支柱 C-4E,...	(0.000) 1.000	本	12,400	(0) 12,400	S単 247号
	合計				(0) 12,400	
	単価				(0) 11,412	
	官積算単価				12,400	合意率 0.920312
	*** B単 - 444号 ***					
000444	大型土のう 製作-設置(上田築仮置場)		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:上田築仮置場) 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	6,419	(0) 6,419	S単 256号
SA0121	大型土のう(運搬:上田築仮置場 水路内進入路) 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以 下	(0.000) 0.833	m ³	1,128	(0) 940	S単 261号
S18002	大型土のう(設置:水路内進入路) 設置,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	1,781	(0) 1,781	S単 125号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 9,140	
	単価				(0) 8,403	
	官積算単価				9,140	合意率 0.919342
	*** B単 - 445号 ***					
000445	盛土 四ツ家町仮置場 現場 上田楽仮置場		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	248.1	(0) 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下	(0.000) 111.000	m3	594.9	(0) 66,034	S単 184号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	248.1	(0) 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	274.8	(0) 27,480	S単 197号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 100.000	m3	259.7	(0) 25,970	S単 258号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	(0.000) 100.000	m3	1,128	(0) 112,800	S単 260号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(0.000) 100.000	m3	135.3	(0) 13,530	S単 263号
	合計				(0) 300,892	
	単価				(0) 2,766	
	官積算単価				3,009	合意率 0.919342
	*** B単 - 446号 ***					
000446	盛土 上田楽仮置場 現場 上田楽仮置場		m3		(0.000)m3 100.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	248.1	(0) 27,539	S単 180号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	(0.000) 111.000	m3	1,128	(0) 125,208	S単 260号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 111.000	m3	248.1	(0) 27,539	S単 180号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	(0.000) 100.000	m3	274.8	(0) 27,480	S単 197号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 100.000	m3	259.7	(0) 25,970	S単 258号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	(0.000) 100.000	m3	1,128	(0) 112,800	S単 260号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	(0.000) 100.000	m3	135.3	(0) 13,530	S単 263号
	合計				(0) 360,066	
	単価				(0) 3,310	
	官積算単価				3,601	合意率 0.919342
	*** B単 - 447号 ***					
000447	大型土のう 製作-設置(上田楽仮置場)		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう(製作:上田楽仮置場) 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	(0.000) 1.000	袋	6,419	(0) 6,419	S単 256号
SA0121	大型土のう(運搬:上田楽仮置場 仮締切) 標準,ℓ' ッ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下	(0.000) 0.833	m3	1,128	(0) 940	S単 262号
S18002	大型土のう(設置:仮締切) 設置,ℓ' ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	(0.000) 1.000	袋	1,781	(0) 1,781	S単 129号
	合計				(0) 9,140	
	単価				(0) 8,403	
	官積算単価				9,140	合意率 0.919342

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 448号 ***						
000448	鋼矢板 設置, 型, L=11.0m		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型), 12m以下, 100<最大N値 180, 10.	(0.000) 1.000	枚	125,722	(0) 125,722	T単 25号
	合計				(0) 125,722	
	単価				(0) 115,582	
	官積算単価				125,722	合意率 0.919342
*** B単 - 449号 ***						
000449	鋼矢板(賃料費) 型, L=11.0m(賃料)		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 有, 221日, 1回	(0.000) 0.837	ton	28,275	(0) 23,666	S単 114号
	合計				(0) 23,666	
	単価				(0) 21,757	
	官積算単価				23,666	合意率 0.919342
*** B単 - 450号 ***						
000450	鋼矢板 設置, 型, L=11.0m, 頭部溶接500mm		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型), 12m以下, 100<最大N値 180, 10.	(0.000) 1.000	枚	125,722	(0) 125,722	T単 25号
	合計				(0) 125,722	
	単価				(0) 115,582	
	官積算単価				125,722	合意率 0.919342
*** B単 - 451号 ***						
000451	鋼矢板(賃料費) 型, L=11.0m(L=10.5m(賃料), L=0.5m(購入))		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 有, 221日, 1回	(0.000) 0.799	ton	28,275	(0) 22,592	S単 114号
	合計				(0) 22,592	
	単価				(0) 20,770	
	官積算単価				22,592	合意率 0.919342
*** B単 - 452号 ***						
000452	鋼矢板(購入費) 型, L=11.0m(L=10.5m(賃料), L=0.5m(購入))		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板(中古) 型, ,	(0.000) 0.038	ton	180,000	(0) 6,840	S単 248号
	合計				(0) 6,840	
	単価				(0) 6,288	
	官積算単価				6,840	合意率 0.919342
*** B単 - 453号 ***						
000453	鋼矢板 設置, 型, L=11.0m(流用)		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型), 12m以下, 100<最大N値 180, 10.	(0.000) 1.000	枚	125,722	(0) 125,722	T単 25号
S02114	鋼矢板 4型[整備費]	(0.000) 0.837	ton	3,650	(0) 3,055	S単 242号
	合計				(0) 128,777	
	単価				(0) 118,390	
	官積算単価				128,777	合意率 0.919342

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 454号 ***						
000454	鋼矢板 設置(2期撤去), 型,L=11.0m		枚		(0.000)枚	歩A
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),12m以下,100<最大N値 180,10.	(0.000) 1.000	枚	125,722	1.000 枚 (0) 125,722	当たり算出 T単 25号
	合計				(0) 125,722	
	単価				(0) 115,582	
	官積算単価				125,722	合意率 0.919342
*** B単 - 455号 ***						
000455	鋼矢板(賃料費) 型,L=11.0m(賃料)		枚		(0.000)枚	歩A
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,428日,1回	(0.000) 0.837	ton	41,590	1.000 枚 (0) 34,811	当たり算出 S単 115号
	合計				(0) 34,811	
	単価				(0) 32,003	
	官積算単価				34,811	合意率 0.919342
*** B単 - 456号 ***						
000456	鋼矢板頭つなぎ 頭部溶接500mm		m		(0.000)m	歩A
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,16mm	(0.000) 1.000	m	4,702	1.000 m (0) 4,702	当たり算出 S単 239号
	合計				(0) 4,702	
	単価				(0) 4,323	
	官積算単価				4,702	合意率 0.919342
*** B単 - 457号 ***						
000457	鋼矢板切断 頭部1100mm		m		(0.000)m	歩A
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 1.000	m	3,682	1.000 m (0) 3,682	当たり算出 S単 241号
	合計				(0) 3,682	
	単価				(0) 3,385	
	官積算単価				3,682	合意率 0.919342
*** B単 - 458号 ***						
000458	鋼矢板切断 頭部500mm		m		(0.000)m	歩A
S02104	ガス切断 13~17mm	(0.000) 1.000	m	3,682	1.000 m (0) 3,682	当たり算出 S単 241号
	合計				(0) 3,682	
	単価				(0) 3,385	
	官積算単価				3,682	合意率 0.919342
*** B単 - 459号 ***						
000459	発生品運搬 鋼矢板(頭部溶接500mm分)		ton		(0.000)ton	歩A
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]^v-ストラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり,運搬距離5.0km以下,片道	(0.000) 1.000	ton	3,016	1.000 ton (0) 3,016	当たり算出 S単 84号
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]^v-ストラック4~4.5t積2.9t吊	(0.000) 1.000	ton	10,520	(0) 10,520	S単 83号
	合計				(0) 13,536	
	単価				(0) 12,444	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				13,536	合意率 0.919342
	*** B単 - 460号 ***					
000460	サクシヨンホース積込・荷卸		m		(0.000)m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊	(0.000) 0.005	ton	10,520	(0) 53	S単 83号
	合計				(0) 53	
	単価				(0) 49	
	官積算単価				53	合意率 0.919342
	*** B単 - 461号 ***					
000461	側溝蓋設置 コンクリート二次製品		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	905	(0) 905	S単 251号
S02116	U形側溝蓋 3種,300(412×95×500),,	(0.000) 1.000	枚	1,480	(0) 1,480	S単 249号
	合計				(0) 2,385	
	単価				(0) 2,193	
	官積算単価				2,385	合意率 0.919342
	*** B単 - 462号 ***					
000462	側溝蓋設置 グレーチング		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	391	(0) 391	S単 99号
S02116	グレーチング T-25,細目(410×95×500),,	(0.000) 1.000	枚	17,700	(0) 17,700	S単 250号
	合計				(0) 18,091	
	単価				(0) 16,632	
	官積算単価				18,091	合意率 0.919342
	*** B単 - 463号 ***					
000463	側溝蓋撤去 有筋コンクリート殻運搬・処分		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	(0.000) 1.000	m3	6,600	(0) 6,600	S単 77号
SA0221	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,有り,14.4km以下,	(0.000) 1.000	m3	3,241	(0) 3,241	S単 206号
	合計				(0) 9,841	
	単価				(0) 9,047	
	官積算単価				9,841	合意率 0.919346
	*** B単 - 464号 ***					
000464	側溝蓋撤去 グレーチング		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊	(0.000) 0.021	ton	10,520	(0) 221	S単 83号
	合計				(0) 221	
	単価				(0) 203	
	官積算単価				221	合意率 0.919346
	*** B単 - 465号 ***					
000465	発生品運搬 グレーチング		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]1^ -トラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道	(0.000) 1.000	ton		(0) 3,016	S単 84号
	合計				(0) 3,016	
	単価				(0) 2,773	
	官積算単価				3,016	合意率 0.919346
	*** B単 - 466号 ***					
000466	仮設材輸送 鋼矢板(流用), 往復		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 10kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸 + 積込・取卸, 0.0, 0.0	(0.000) 1.000	ton		(0) 11,700	S単 175号
	合計				(0) 11,700	
	単価				(0) 11,700	
	官積算単価				11,700	合意率 1
	*** B単 - 467号 ***					
000467	官貨品運搬 サクシヨンホース 150, 往復		ton		(0.000) ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]1^ -トラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道	(0.000) 1.000	ton		(0) 3,016	S単 84号
S02200	資材運搬 トラック[クレーン装置付]1^ -トラック4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道	(0.000) 1.000	ton		(0) 3,016	S単 84号
	合計				(0) 6,032	
	単価				(0) 6,032	
	官積算単価				6,032	合意率 1
	*** B単 - 468号 ***					
000468	排水ホース 150		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	ビニルサクシヨンホース 150,,	(0.000) 1.000	m		(0) 5,850	S単 67号
Y00002	損料	(0.000) 0.550			(0) 5,850	
	合計				(0) 3,218	
	単価				(0) 3,218	
	官積算単価				3,218	合意率 1

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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	2,375		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	1,720		歩A・単A
S01072	*** S単 - 3号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	304		歩A・単A
S01082	*** S単 - 4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,なし		m3	685		歩A・単A
S02017	*** S単 - 5号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,なし		m	876		歩A・単A
S02017	*** S単 - 6号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.2m,構造物,廃棄,なし		m	957		歩A・単A
S02017	*** S単 - 7号 *** ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,構造物,廃棄,なし		m	1,136		歩A・単A
S02018	*** S単 - 8号 *** ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,廃棄		組	3,775		歩A・単A
S02111	*** S単 - 9号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト 硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト 硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN		供用日	219,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** フレンソクレソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] フレンソクレソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊		供用日	66,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** バックホ[加圧型・クレーン・低騒音・排対型(-3次)] バックホ[加圧型・クレーン・低騒音・排対型(-3次)] 標準バックホ容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)吊能力1.7t		日	9,890		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t		日	10,800		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程10m		日	365		歩A・単A
S02114	*** S単 - 14号 *** 防塵ネット 防塵ネット 1.8m×5.1m,基本料+賃料(263日)		枚	2,847		歩A・単A
S02114	*** S単 - 15号 *** ガードフェンス(1期) ガードフェンス(1期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(332日)		枚	6,788		歩A・単A
S02114	*** S単 - 16号 *** ガードフェンス(2期) ガードフェンス(2期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(195日)		枚	4,185		歩A・単A
S02114	*** S単 - 17号 *** ガードフェンス(2期)(2工区) ガードフェンス(2期)(2工区) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(77日)		枚	1,943		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	31,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 左官 左官		人	29,784		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 運転手(特殊)					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** とび工 とび工		人	32,538		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	17,544		歩A・単A
S02116	*** S単 - 25号 *** SSモルタル SSモルタル 15kg/袋,,		袋	4,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 26号 *** プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 L=2000,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,450,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 27号 *** プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 L=2000,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,330,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)標準 プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,320,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 L=1500,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,670,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 L=1500,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,620,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)短切 プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)短切 L=1500,連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,520,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1753/1613,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	2,080,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1731/1591,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	2,080,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 34号 *** プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)斜切 プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)斜切 L=1611/1477,連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,870,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 35号 *** プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1229/1369,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,790,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1207/1347,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,770,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)逆斜切 プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3250)逆斜切 L=1589/1455,連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,850,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38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 75×75,,		個	1,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39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°バンド B形 径75,,		個	2,010		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40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 100×75,,		個	2,190		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 L=2000,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,460,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 L=2000,ウイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,350,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3300)標準 プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3300)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,330,000		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 L=1206,ワイプホル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,460,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 L=1206,ワイプホル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,350,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3300)短切 プレキャストL形水路(逆T形)ブロック,H=3300)短切 L=1206,連結金具付,突出鉄筋含む,,		本	1,340,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47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50 長4.0m,,		本	1,760		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 50,逆止弁,,		個	1,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** アンカープレート アンカープレート 75×75×19,,		枚	1,470		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** ナット、ワッシャー ナット、ワッシャー		組	340		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** PC鋼棒 PC鋼棒 13,B種1号,,		kg	560		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 無収縮モルタル 無収縮モルタル		kg	137		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** コンクリートアンカー コンクリートアンカー 樹脂カプセル,D13,L=200,,		本	612		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** ネットフェンス ネットフェンス H1500,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎,,		m	7,220		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** ネットフェンス用コンクリートブロック ネットフェンス用コンクリートブロック 2型,650×650×450,,		個	15,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** ネットフェンス(扉) ネットフェンス(扉) H1500,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎,,		門	49,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** ネットフェンス ネットフェンス H1200,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎,,		m	6,780		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** ネットフェンス用コンクリートブロック ネットフェンス用コンクリートブロック 1型,300×300×450,,		個	1,840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** ネットフェンス(扉) ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔4.0m(両開),丸パイプ型,ブロック基礎,,		門	175,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 軽油 軽油 バトール給油,,		L	148		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** ネットフェンス(扉) ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎,,		門	39,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** アームコゲート アームコゲート 300,SUS製,,		基	513,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°ベント, 300,,		個	79,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手 硬質ポリ塩化ビニル管継手 45°ベント, 300,,		個	63,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** ステップ					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ステップ B300, 19,, *** S単 - 66号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手		個	2,660		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 300,ソケット,, *** S単 - 67号 ***		個	3,940		歩A・単A
S02116	ビニルサクシオンホース ビニルサクシオンホース 150,, *** S単 - 68号 ***		m	5,850		歩A・単A
S02116	電力基本料金(1期) 電力基本料金(1期) *** S単 - 69号 ***		式	152,865		歩A・単A
S02116	電力基本料金(2期) 電力基本料金(2期) *** S単 - 70号 ***		式	148,162		歩A・単A
S02116	電力基本料金(2工区) 電力基本料金(2工区) *** S単 - 71号 ***		式	45,910		歩A・単A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以下,, *** S単 - 72号 ***		回	186,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造,, *** S単 - 73号 ***		m	24,800		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管継手 高密度ポリエチレン管継手 800,, *** S単 - 74号 ***		個	24,100		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 800,45°エルボ,, *** S単 - 75号 ***		個	110,000		歩A・単A
S02120	防草シート設置 防草シート設置 設置 *** S単 - 76号 ***		m ²	697		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 コンクリート殻(無筋) *** S単 - 77号 ***		m ³	4,400		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 コンクリート殻(有筋) *** S単 - 78号 ***		m ³	6,600		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルト殻 *** S単 - 79号 ***		m ³	7,100		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 汚泥,処分費 *** S単 - 80号 ***		m ³	30,800		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 汚泥,運搬費 *** S単 - 81号 ***		回	130,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック,処分費 *** S単 - 82号 ***		m ³	15,000		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 廃プラスチック,運搬費 *** S単 - 83号 ***		回	20,000		歩A・単A
S02200	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]4~4.5t積2.9t吊 *** S単 - 84号 ***		ton	10,520		歩A・単A
S02200	資材運搬 資材運搬 トラック[クレーン装置付]4~4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道 *** S単 - 85号 ***		ton	3,016		歩A・単A
S02200	SPコンクリート削孔(電動ハンマードリル) SPコンクリート削孔(電動ハンマードリル) 30mm以上200mm未満 *** S単 - 86号 ***		孔	708.4		歩A・単A
S02200	資材運搬					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	資材運搬 トラック[クレーン装置付]V-トラック4-4.5t積2.9t吊、DID区間あり、運搬距離1.5km以下、片道		ton	904.6		歩A・単A
S02721	*** S単 - 87号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋、なし、機械、昼間施工、する		m3	11,060		歩A・単A
S02721	*** S単 - 88号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋、なし、機械、昼間施工、する		m3	19,740		歩A・単A
S03054	*** S単 - 89号 *** ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16		本	702		歩A・単A
S03701	*** S単 - 90号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton	174,490		歩A・単A
S03701	*** S単 - 91号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295、D16、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton	172,430		歩A・単A
S03701	*** S単 - 92号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345、D19、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton	177,580		歩A・単A
S03701	*** S単 - 93号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345、D22、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton	177,580		歩A・単A
S03701	*** S単 - 94号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345、D25、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満		ton	177,580		歩A・単A
S05041	*** S単 - 95号 *** 水路用L形ブロック機械据付工(標準) 水路用L形ブロック機械据付工 2,000、3,000超え3,400以下、ワフレンケ-ン、モルタル、モルタル、1.5、なし		個	301,856		歩A・単A
S05041	*** S単 - 96号 *** 水路用L形ブロック機械据付工(側壁開口：500) 水路用L形ブロック機械据付工 2,000、3,000超え3,400以下、ワフレンケ-ン、モルタル、モルタル、1.5、なし		個	327,106		歩A・単A
S05801	*** S単 - 97号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=600、60kg/個以下、なし、-、-、-、再利用撤去を行なう		m	2,286		歩A・単A
S05801	*** S単 - 98号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=600、60kg/個以下、なし、-、-、基礎砕石の施工有り、再利用撤去を行なわない		m	4,482		歩A・単A
S05801	*** S単 - 99号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版、昼間施工、コンクリート銅製、40kg/枚以下、なし、-、-、-、再利用撤去を行なわない		枚	391		歩A・単A
S06005	*** S単 - 100号 *** ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜、底版、75mm、75		箇所	3,115		歩A・単A
S06005	*** S単 - 101号 *** ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜、壁部、50mm、集水、-、50		箇所	2,565		歩A・単A
S06005	*** S単 - 102号 *** ドレーン工(ワイプホル取付) ドレーン工(ワイプホル取付) 箱抜、壁部、50mm、集水、-、50		箇所	4,045		歩A・単A
S06007	*** S単 - 103号 *** ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石、30-20、しない、しない、なし		m	5,344		歩A・単A
S07001	*** S単 - 104号 *** パイプライン基礎					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,なし		m3	9,585		歩A・単A
S07021	*** S単 - 105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 VU,75mm,片受直管ｽﾌﾟ付,4.0m管,0箇所		m	1,614		歩A・単A
S07022	*** S単 - 106号 *** 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 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし		m	10,244		歩A・単A
S07022	*** S単 - 107号 *** 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,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし		m	7,631		歩A・単A
S08711	*** S単 - 108号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	3,470		歩A・単A
S08712	*** S単 - 109号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し		m	1,387		歩A・単A
S16002	*** S単 - 110号 *** 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3] 油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3] ,普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	219,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 111号 *** トラックレック[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒] トラックレック[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・~低騒] トラックレック[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],100ton吊り,なし		日	209,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 112号 *** リフト台車 リフト台車 リフト台車(ﾊﾞｸﾞ式),25t,2脚,なし		日	267,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 113号 *** 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,なし		日	6,442		歩A・単A
S17001	*** S単 - 114号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,221日,1回		ton	28,275		歩A・単A
S17001	*** S単 - 115号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,428日,1回		ton	41,590		歩A・単A
S17002	*** S単 - 116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),300型,-,332日,1回		ton	40,647		歩A・単A
S17002	*** S単 - 117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),300型,-,195日,1回		ton	25,988		歩A・単A
S17002	*** S単 - 118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),300型,-,77日,1回		ton	14,363		歩A・単A
S17008	*** S単 - 119号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mmﾋﾞﾝ加工付径48.6,263日		m	85		歩A・単A
S17008	*** S単 - 120号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mmﾋﾞﾝ加工付径48.6,332日		m	105		歩A・単A
S17008	*** S単 - 121号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mmﾋﾞﾝ加工付径48.6,195日		m	66		歩A・単A
S17008	*** S単 - 122号 *** 丸パイプ 丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mmﾋﾞﾝ加工付径48.6,77日		m	31		歩A・単A
S18001	*** S単 - 123号 *** 土のう工 土のう工 仕揃え~設置~撤去		m3	37,529		歩A・単A
S18002	*** S単 - 124号 *** 大型土のう(製作:四ツ家町仮置場) 大型土のう工 製作:-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	6,419		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	*** S単 - 125号 *** 大型土のう(設置:水路内進入路) 大型土のう工 設置,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,781		歩A・単A
S18002	*** S単 - 126号 *** 大型土のう(積込み:水路内進入路) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18002	*** S単 - 127号 *** 大型土のう(荷卸し:仮設ヤード) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18002	*** S単 - 128号 *** 大型土のう(移設:仮締切) 大型土のう工 設置,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,781		歩A・単A
S18002	*** S単 - 129号 *** 大型土のう(設置:仮締切) 大型土のう工 設置,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,781		歩A・単A
S18002	*** S単 - 130号 *** 大型土のう(積込み:仮設ヤード) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18002	*** S単 - 131号 *** 大型土のう(設置:暫定取付) 大型土のう工 設置,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,781		歩A・単A
S18002	*** S単 - 132号 *** 大型土のう(積込み:仮締切) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18002	*** S単 - 133号 *** 大型土のう(設置:岩野川合流部) 大型土のう工 設置,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,781		歩A・単A
S18002	*** S単 - 134号 *** 大型土のう(撤去:水路内進入路) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18002	*** S単 - 135号 *** 大型土のう(撤去:暫定取付) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18002	*** S単 - 136号 *** 大型土のう(設置:仮設土留) 大型土のう工 設置,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	1,781		歩A・単A
S18002	*** S単 - 137号 *** 大型土のう(撤去:仮設土留) 大型土のう工 撤去,バ'ッ'約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		袋	860		歩A・単A
S18004	*** S単 - 138号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし		箇所	98,886		歩A・単A
S18005	*** S単 - 139号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	8,765		歩A・単A
S18005	*** S単 - 140号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去		箇所	10,543		歩A・単A
S18006	*** S単 - 141号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 124,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	465,689		歩A・単A
S18006	*** S単 - 142号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 96,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり		箇所	552,226		歩A・単A
S18006	*** S単 - 143号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 61,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり		箇所	350,894		歩A・単A
S18006	*** S単 - 144号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 60,常時排水,6以上~30未満,商用電源,あり		箇所	345,142		歩A・単A
S18006	*** S単 - 145号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 61,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	229,089		歩A・単A
S18007	*** S単 - 146号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径)					

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし *** S単 - 147号 ***		箇所	22,103		歩A・単A
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし *** S単 - 148号 ***		箇所	62,694		歩A・単A
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし *** S単 - 149号 ***		掛㎡	5,202		歩A・単A
S18032	支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし *** S単 - 150号 ***		空m3	5,024		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,34,1,なし *** S単 - 151号 ***		㎡	786		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,248,1,なし *** S単 - 152号 ***		㎡	2,524		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,49,1,なし *** S単 - 153号 ***		㎡	924		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 *** S単 - 154号 ***		㎡	84		歩A・単A
S18062	防草シート撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去 *** S単 - 155号 ***		㎡	81		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,124日 *** S単 - 156号 ***		箇所	193,259		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,96日 *** S単 - 157号 ***		箇所	191,852		歩A・単A
S18103	低圧引込設備 低圧引込設備 設置~損料~撤去,61日 *** S単 - 158号 ***		箇所	190,132		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,14mm2,0.75m *** S単 - 159号 ***		極	41,439		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,22mm2,0.75m *** S単 - 160号 ***		極	41,533		歩A・単A
S18105	配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m *** S単 - 161号 ***		極	41,065		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,124日 *** S単 - 162号 ***		m	1,469		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,22,設置~損料~撤去,96日 *** S単 - 163号 ***		m	2,662		歩A・単A
S18112	低圧移動電線 低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,61日 *** S単 - 164号 ***		m	1,366		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,124日 *** S単 - 165号 ***		箇所	104,081		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,96日 *** S単 - 166号 ***		箇所	103,257		歩A・単A
S18114	分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,61日 *** S単 - 167号 ***		箇所	46,464		歩A・単A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,12m以下		枚	10,107		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18186	*** S単 - 168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	65,772		歩A・単A
S18193	*** S単 - 169号 *** 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 普通鋼矢板(型・型・型)圧入		回	473,575		歩A・単A
S19001	*** S単 - 170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) トラック・及びオムニバス・100t吊以上120t吊以下,運搬~組立~分解~運搬, 基地と現場の移動,,なし		台	1,758,991		歩A・単A
S19002	*** S単 - 171号 *** 輸送費(特殊機械):往路(左岸) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19002	*** S単 - 172号 *** 輸送費(特殊機械):復路 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19002	*** S単 - 173号 *** 輸送費(特殊機械):往路(右岸) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19003	*** S単 - 174号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),0.0.0.0		ton	10,200		歩A・単A
S19003	*** S単 - 175号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0.0.0		ton	11,700		歩A・単A
S19003	*** S単 - 176号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0.0.0		ton	5,850		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 177号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,-		m3	1,284		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 178号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフショット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	341.5		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 179号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準以外,-,-,-		m3	2,774		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 180号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	248.1		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 181号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし		m3	368.3		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 182号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	292.4		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 183号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5k m以下		m3	1,263		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 184号 *** SP 土砂等運搬 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),有り,1.5km以 下		m3	594.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 185号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハック山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5k m以下		m3	2,225		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	*** S単 - 186号 *** 大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 水路内進入路) 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),有り,1.5km以下		m3	594.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 187号 *** 大型土のう(運搬:水路内進入路 仮設ヤード) 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),有り,0.3km以下		m3	407.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 188号 *** 大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮締切) 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),有り,1.5km以下		m3	594.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 189号 *** 大型土のう(運搬:仮設ヤード 暫定取付) 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),有り,0.3km以下		m3	407.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 190号 *** 大型土のう(運搬:仮締切 岩野川合流部) 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),有り,0.3km以下		m3	407.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 191号 *** 大型土のう(運搬:仮設ヤード 岩野川合流部) 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),有り,0.3km以下		m3	407.1		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 192号 *** 大型土のう(運搬:水路内進入路 四ツ家町仮置場) 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),有り,1.5km以下		m3	594.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 193号 *** 大型土のう(運搬:暫定取付 四ツ家町仮置場) 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),有り,1.5km以下		m3	594.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 194号 *** 大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮設土留) 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),有り,1.5km以下		m3	594.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 195号 *** 大型土のう(運搬:仮設土留 四ツ家町仮置場) 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),有り,1.5km以下		m3	594.9		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 196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,-,-,なし		m3	971.8		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 197号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	274.8		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 198号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	506		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 199号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	152.3		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 200号 *** 大型土のう(整地:四ツ家町仮置場) SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	152.3		歩A・単A
SA0214	*** S単 - 201号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	105,000		歩A・単A
SA0214	*** S単 - 202号 *** SP プレキャスト擁壁設置					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 203号 ***		m	136,100		歩A・単A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 204号 ***		m	235,100		歩A・単A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 205号 ***		m	398,200		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km以下, *** S単 - 206号 ***		m3	2,615		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km以下, *** S単 - 207号 ***		m3	3,241		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,12.0km以下, *** S単 - 208号 ***		m3	3,138		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし *** S単 - 209号 ***		m ²	659.6		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cmを超え30cm以下,- *** S単 - 210号 ***		m	3,275		歩A・単A
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,-,- *** S単 - 211号 ***		m	715		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 *** S単 - 212号 ***		m ²	8,003		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 *** S単 - 213号 ***		m ²	1,027		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40-0mm *** S単 - 214号 ***		m ³	1,407		歩A・単A
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,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 215号 ***		m3	24,520		歩A・単A
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/C55% *** S単 - 216号 ***		m3	25,170		歩A・単A
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,-,-,18-8-40(普通) W/C65% *** S単 - 217号 ***		m3	24,950		歩A・単A
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,-,有り,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 218号 ***		m3	37,180		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 219号 ***		m ²	10,660		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 220号 ***		m ²	5,442		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 *** S単 - 221号 ***		m ²	9,597		歩A・単A
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,884		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0332	*** S単 - 222号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm		m	4,577		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 223号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	2,809		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 224号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	3,430		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 225号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	2,733		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 226号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm		m	2,961		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 227号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	2,228		歩A・単A
SA0333	*** S単 - 228号 *** SP シール材 SP シール材 設置する		m	2,428		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 229号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし		m	213,600		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 230号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし		m	225,600		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 231号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし		m	264,600		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 232号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし		m	264,600		歩A・単A
SA0521	*** S単 - 233号 *** SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.5m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし		m	289,800		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 234号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,2層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²	913.3		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 235号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40		m ²	1,258		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 236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),ブライムコート 各種,なし,再生密粒度アス(13)		m ²	1,828		歩A・単A
SA0872	*** S単 - 237号 *** SP アスカーブ SP アスカーブ 215cm ² 以上235cm ² 未満,細粒度アス(13)		m	1,287		歩A・単A
SA0874	*** S単 - 238号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,-		m	322.3		歩A・単A
S02101	*** S単 - 239号 *** 電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,16mm		m	4,702		歩A・単A
S02104	*** S単 - 240号 *** ガス切断 ガス切断 3~7mm		m	2,173		歩A・単A
S02104	*** S単 - 241号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,682		歩A・単A
S02114	*** S単 - 242号 *** 鋼矢板 鋼矢板 4型[整備費]		ton	3,650		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 243号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	30,090		歩A・単A
S02115	*** S単 - 244号 *** 普通作業員 普通作業員		人	25,296		歩A・単A
S02116	*** S単 - 245号 *** 石灰系固化材 石灰系固化材		ton	23,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 246号 *** ウォールソーイング工法 ウォールソーイング工法 t=30cm,,		m	35,280		歩A・単A
S02116	*** S単 - 247号 *** ガードレール支柱 ガードレール支柱 C-4E,,		本	12,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 248号 *** 鋼矢板(中古) 鋼矢板(中古) 型,,		ton	180,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 249号 *** U形側溝蓋 U形側溝蓋 3種,300(412×95×500),,		枚	1,480		歩A・単A
S02116	*** S単 - 250号 *** グレーチング グレーチング T-25,細目(410×95×500),,		枚	17,700		歩A・単A
S05801	*** S単 - 251号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ゴックト,鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行わない		枚	905		歩A・単A
S16002	*** S単 - 252号 *** バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日	24,050		歩A・単A
S16004	*** S単 - 253号 *** フォークリフト[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] フォークリフト[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] フォークリフト(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり		日	86,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 254号 *** リフト台車 リフト台車 リフト台車(ハグ式),25t,2脚,あり		日	267,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 255号 *** 発動発電機[D駆動・超低音・排対型(~3次)] 発動発電機[D駆動・超低音・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,あり		日	5,333		歩A・単A
S18002	*** S単 - 256号 *** 大型土のう(製作:上田楽飯置場) 大型土のう工 製作,-,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	6,419		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 257号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,あり		m3	335.6		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 258号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	259.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 259号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,4.5km以下		m3	2,105		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 260号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,128		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 261号 *** 大型土のう(運搬:上田楽飯置場 水路内進入路) SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,128		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	*** S単 - 262号 *** 大型土のう(運搬:上田築仮置場 仮締切) SP 土砂等運搬 標準,バツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,5.0km以下		m3	1,128		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 263号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,あり		m3	135.3		歩A・単A
SA0872	*** S単 - 264号 *** SP アスカーブ SP アスカーブ 175cm2以上195cm2未満,各種(締固め後密度2.10t/m3)		m	1,189		歩A・単A
T00003	*** T単 - 1号 *** ポンプ運転 150×2台,商用電源,常時排水		日	11,006		歩A・単A
T00006	*** T単 - 2号 *** 水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付 トラック-100t吊		個	92,924		歩A・単A
T00007	*** T単 - 3号 *** 水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付 トラック-100t吊		個	127,018		歩A・単A
T00008	*** T単 - 4号 *** リフト台車によるプレキャストL形等水路据付 平均搬送距離70m以下		個	56,830		歩A・単A
T00009	*** T単 - 5号 *** リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付 平均搬送距離70m以下		個	122,463		歩A・単A
T00010	*** T単 - 6号 *** ネットフェンス設置 丸バイブ,H=1.5m,@2.0m以下基礎2型		m	17,821		歩A・単A
T00011	*** T単 - 7号 *** ネットフェンス設置(扉) H=1.5m,W=1.0m		門	56,577		歩A・単A
T00012	*** T単 - 8号 *** シール材 20×20		m	626		歩A・単A
T00013	*** T単 - 9号 *** シール材 24×20		m	688		歩A・単A
T00014	*** T単 - 10号 *** シール材 17×15		m	323		歩A・単A
T00015	*** T単 - 11号 *** アームコゲート機械据付 300		基	570,826		歩A・単A
T00017	*** T単 - 12号 *** ガードフェンス設置 H1800		m	2,978		歩A・単A
T00018	*** T単 - 13号 *** ガードフェンス撤去 H1800		m	2,126		歩A・単A
T00019	*** T単 - 14号 *** ガードフェンス撤去 H1200		m	1,420		歩A・単A
T00020	*** T単 - 15号 *** ネットフェンス設置 丸バイブ,H=1.2m,@2.0m以下基礎1型		m	10,045		歩A・単A
T00021	*** T単 - 16号 *** ネットフェンス設置(扉) H=1.2m,W=1.0m		門	46,777		歩A・単A
T00022	*** T単 - 17号 *** ネットフェンス基礎 ブロック基礎3型		基	25,092		歩A・単A
T00023	*** T単 - 18号 *** ネットフェンス設置(扉)					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00024	H=1.2m,W=4.0m *** T単 - 19号 *** 防塵フェンス設置		門	187,192		歩A・単A
T00025	*** T単 - 20号 *** 防塵フェンス撤去		m	4,968		歩A・単A
T00026	*** T単 - 21号 *** ネットフェンス設置(再利用)		m	3,546		歩A・単A
T00027	H=1.5m *** T単 - 22号 *** ネットフェンス撤去(再利用)		m	1,978		歩A・単A
T00028	H=1.5m *** T単 - 23号 *** 高密度ポリエチレン管撤去		m	1,628		歩A・単A
T00030	800mm *** T単 - 24号 *** 高密度ポリエチレン管設置		m	2,212		歩A・単A
T00031	800mm *** T単 - 25号 *** 油圧圧入工(硬質地盤クリア工法)		m	3,320		歩A・単A
T00033	普通鋼矢板(型),12m以下,100<最大N値 180,10. *** T単 - 26号 *** 土質改良		枚	125,722		歩A・単A
T00113	*** T単 - 27号 *** 水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付		m3	554		歩A・単A
T00114	7tレール760t吊,長期割引あり *** T単 - 28号 *** 水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付		個	68,179		歩A・単A
T00119	7tレール760t吊,長期割引あり *** T単 - 29号 *** リフト台車によるプレキャストL形等水路据付		個	102,273		歩A・単A
T00120	平均搬送距離70m以下,長期割引あり(7個) *** T単 - 30号 *** リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付		個	79,588		歩A・単A
	平均搬送距離70m以下,長期割引あり(7個)		個	106,212		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 *** 工事用水中ポンプ		日	4,942		歩A・単A

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻				
	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	29,784	5,957	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,957	596	
	合計				23,754	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,375	
*** 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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻				
	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	25,296	17,201	
	合計				17,201	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,720	
*** S単 - 3号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10.000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし 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	0.120	人	25,296	3,036	
	合計				3,036	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		304	
*** S単 - 4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,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				
	3)長期割引単価区分	なし		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	2,500	3,600	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.700	L	148	844	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合計				34,228	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		685	
*** S単 - 5号 ***						
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,構造物,廃棄,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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)柵高 2)基礎区分 3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1.0m 構造物 廃棄 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	
R01001	土木一般世話役	0.120	人	31,518	3,782	
R01003	普通作業員	0.480	人	25,296	12,142	
Y00004	諸雑費	0.100		15,924	1,592	
	合計				17,516	算出数量 20.000 m
	単価		m		876	
	*** S単 - 6号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.2m,構造物,廃棄,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高 2)基礎区分 3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1.2m 構造物 廃棄 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	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	31,518	4,413	
R01003	普通作業員	0.520	人	25,296	13,154	
Y00004	諸雑費	0.090		17,567	1,581	
	合計				19,148	算出数量 20.000 m
	単価		m		957	
	*** S単 - 7号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,構造物,廃棄,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)柵高 2)基礎区分 3)撤去区分 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1.5m 構造物 廃棄 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	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	31,518	5,358	
R01003	普通作業員	0.620	人	25,296	15,684	
Y00004	諸雑費	0.080		21,042	1,683	
	合計				22,725	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,136	
	*** S単 - 8号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工(扉)		組		10.000 組	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,廃棄			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)撤去区分	ネット式片開 廃棄		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	0.500	人	31,518	15,759	
R01003	普通作業員	0.840	人	25,296	21,249	
Y00004	諸雑費	0.020		37,008	740	
	合計				37,748	算出数量 10.000 組
	単価		組		3,775	
	*** S単 - 9号 ***					
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・硬質地盤専用排3]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き900kN			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	M96001		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			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	219,000円				
M96001	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜き900kN	1.000	供用日	219,000	219,000	
	合計				219,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				219,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)]		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t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	M96002		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			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	66,000円				
M96002	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.000	供用日	66,000	66,000	
	合計				66,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				66,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	バックホ[加圧型・クレーン・低騒音・排対型(~3次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加圧型・クレーン・低騒音・排対型(~3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F08056		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			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	9,890円				
F08056	バックホ[加圧型・クレーン・低騒音・排対型(~3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	1.000	日	9,890	9,890	
	合計				9,890	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,890	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	バックホ[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[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 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			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	10,800円				
F08061	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,800	10,800	
	合計				10,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,800	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	F05041		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			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)単価の入力	365円				
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	365	365	
	合計				365	算出数量 1.000 各単位
	単価				365	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 14号 ***					
S02114	防塵ネット		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防塵ネット 1.8m×5.1m,基本料+賃料(263日)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	1.8m×5.1m,基本料+賃料(263日)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,847円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96004	防塵ネット 1.8m×5.1m,基本料+賃料(263日)	1.000	枚	2,847	2,847	
	合計				2,847	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,847	
	*** S単 - 15号 ***					
S02114	ガードフェンス(1期)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス(1期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(332日)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,788円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	ガードフェンス(1期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(332日)	1.000	枚	6,788	6,788	
	合計				6,788	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,788	
	*** S単 - 16号 ***					
S02114	ガードフェンス(2期)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス(2期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(195日)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,185円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96002	ガードフェンス(2期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(195日)	1.000	枚	4,185	4,185	
	合計				4,185	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,185	
	*** S単 - 17号 ***					
S02114	ガードフェンス(2期)(2工区)		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードフェンス(2期)(2工区) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(77日)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,943円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96003	ガードフェンス(2期)(2工区) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(77日)	1.000	枚	1,943	1,943	
	合計				1,943	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,943	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(C)		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	31,518	31,518	
	合計				31,518	算出数量 1.000 人

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				31,518	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合 計				25,296	算出数量 1,000 人
	単 価				25,296	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	左官		人		1,000	歩A 当たり算出
	左官			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R02005 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02005	左官	1.000	人	29,784	29,784	
	合 計				29,784	算出数量 1,000 人
	単 価				29,784	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合 計				30,090	算出数量 1,000 人
	単 価				30,090	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01012	とび工	1.000	人	32,538	32,538	
	合計				32,538	算出数量 1.000 人
	単価				32,538	
	*** S単 - 24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(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	17,544	17,544	
	合計				17,544	算出数量 1.000 人
	単価				17,544	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	SSモルタル		袋		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	SSモルタル 15kg/袋			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96102		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	
P96102	SSモルタル 15kg/袋	1.000	袋	4,500	4,500	
	合計				4,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,500	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96501		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	
P96501	プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,450,000	1,450,000	
	合計				1,450,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,450,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96502		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	
P96502	プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,330,000	1,330,000	
	合計				1,330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,330,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)標準		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 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	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井浜田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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) P96503		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	
P96503	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,320,000	1,320,000	
	合計				1,320,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,320,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 L=1500,ワイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96504		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	
P96504	プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 L=1500,ワイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,670,000	1,670,000	
	合計				1,670,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,670,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 L=1500,ワイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96505		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	
P96505	プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 L=1500,ワイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,620,000	1,620,000	
	合計				1,620,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,620,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)短切 プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)短切 L=1500,連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96506		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	
P96506	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)短切 L=1500,連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,520,000	1,520,000	
	合計				1,520,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1753/1613,ワイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96507		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	
P96507	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1753/1613,ワイブホールの50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	2,080,000	2,080,000	
	合計				2,080,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,080,000	
	*** S単 - 33号 ***					

事業名	新瀧尾農地防災事業
工事名	新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1731/1591,ワイブホ-ル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96508		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)					
P96508	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1731/1591,ワイブホ-ル 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	2,080,000	2,080,000	
	合計				2,080,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,080,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(逆T形)ロック,H=3250)斜切		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(逆T形)ロック,H=3250)斜切 L=1611/1477,連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96509		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)					
P96509	プレキャストL形水路(逆T形)ロック,H=3250)斜切 L=1611/1477,連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,870,000	1,870,000	
	合計				1,870,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,870,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1229/1369,ワイブホ-ル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96510		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)					
P96510	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1229/1369,ワイブホ-ル 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,790,000	1,790,000	
	合計				1,790,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,790,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1207/1347,ワイブホ-ル 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96511		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)					
P96511	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1207/1347,ワイブホ-ル 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,770,000	1,770,000	
	合計				1,770,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,770,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(逆T形)ロック,H=3250)逆斜切		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(逆T形)ロック,H=3250)逆斜切 L=1589/1455,連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96512		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)					
P96512	プレキャストL形水路(逆T形)ロック,H=3250)逆斜切 L=1589/1455,連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,850,000	1,850,000	
	合計				1,850,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,850,000	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 38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 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	
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	1,100	1,100	
	合計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,100	
	*** S単 - 39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°バンド 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 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	
P05291	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90°バンド B形 径75	1.000	個	2,010	2,010	
	合計				2,010	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,010	
	*** S単 - 40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 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 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) P05283		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	
P05283	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 100×75	1.000	個	2,190	2,190	
	合計				2,190	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,190	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 L=2000,ワイプホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96513		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	
P96513	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 L=2000,ワイプホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,460,000	1,460,000	
	合計				1,460,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,460,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 L=2000,ワイプホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96514		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	
P96514	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 L=2000,ワイプホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,350,000	1,350,000	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,350,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)標準 プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96515		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	
P96515	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,330,000	1,330,000	
	合計				1,330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,330,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 L=1206,ワイプホルム 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96516		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	
P96516	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 L=1206,ワイプホルム 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,460,000	1,460,000	
	合計				1,460,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,460,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 L=1206,ワイプホルム 50・連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96517		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	
P96517	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 L=1206,ワイプホルム 50・連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,350,000	1,350,000	
	合計				1,350,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,350,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)短切 プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)短切 L=1206,連結金具付,突出鉄筋含む,,		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) P96518		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	
P96518	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)短切 L=1206,連結金具付,突出鉄筋含む	1.000	本	1,340,000	1,340,000	
	合計				1,340,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,340,000	
	*** S単 - 47号 ***					
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50 長4.0m,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P05025		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	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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	
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1.000	本	1,760	1,760	
	合計				1,760	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,760	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管 硬質ポリ塩化ビニル管 50,逆止弁,,		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) P96220		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	
P96220	硬質ポリ塩化ビニル管 50,逆止弁	1.000	個	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	アンカープレート アンカープレート 75×75×19,,		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)	地域資材(Pコード) P97018		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	
P97018	アンカープレート 75×75×19	1.000	枚	1,470	1,470	
	合計				1,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,470	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	ナット、ワッシャー ナット、ワッシャー		組		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) P97019		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	
P97019	ナット、ワッシャー	1.000	組	340	340	
	合計				340	算出数量 1.000 各単位
	単価				340	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	PC鋼棒 PC鋼棒 13,B種1号,,		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97017		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	
P97017	PC鋼棒 13,B種1号	1.000	kg	560	560	
	合計				560	算出数量 1.000 各単位
	単価				560	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	無収縮モルタル		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	無収縮モルタル			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 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) P97020		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	
P97020	無収縮モルタル	1.000	kg	137	137	
	合計				137	算出数量 1.000 各単位
	単価				137	
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	コンクリートアンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートアンカー 樹脂カプセル,D13,L=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) P96416		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	
P96416	コンクリートアンカー 樹脂カプセル,D13,L=200	1.000	本	612	612	
	合計				612	算出数量 1.000 各単位
	単価				612	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	ネットフェンス		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス H1500,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96401		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	
P96401	ネットフェンス H1500,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎	1.000	m	7,220	7,220	
	合計				7,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,220	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	ネットフェンス用コンクリートブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス用コンクリートブロック 2型,650×650×450,,			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) P96407		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	
P96407	ネットフェンス用コンクリートブロック 2型,650×650×450	1.000	個	15,700	15,700	
	合計				15,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,700	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	ネットフェンス(扉)		門		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(扉) H1500,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96403		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	
P96403	ネットフェンス(扉) H1500,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎	1.000	門	49,700	49,700	
	合計				49,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,700	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 57号 ***						
S02116	ネットフェンス		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス H1200,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96402		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96402	ネットフェンス H1200,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎	1.000	m	6,780	6,780	
	合計				6,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,780	
*** S単 - 58号 ***						
S02116	ネットフェンス用コンクリートブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス用コンクリートブロック 1型,300×300×450,,			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	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96406		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96406	ネットフェンス用コンクリートブロック 1型,300×300×450	1.000	個	1,840	1,840	
	合計				1,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,840	
*** S単 - 59号 ***						
S02116	ネットフェンス(扉)		門		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔4.0m(両開),丸パイプ型,ブロック基礎,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96405		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96405	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔4.0m(両開),丸パイプ型,ブロック基礎	1.000	門	175,000	175,000	
	合計				175,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				175,000	
*** S単 - 60号 ***						
S02116	軽油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H 10-II給油,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P34029	軽油 H 10-II給油	1.000	L	148	148	
	合計				148	算出数量 1.000 各単位
	単価				148	
*** S単 - 61号 ***						
S02116	ネットフェンス(扉)		門		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96404		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96404	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎	1.000	門	39,900	39,900	
	合計				39,900	算出数量 1.000 各単位

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				39,900	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	アームコゲート		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	アームコゲート 300,SUS製,,					時間的制約: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) P96409				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
P96409	アームコゲート 300,SUS製	1.000	基	513,000	513,000	
	合 計				513,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				513,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°ベント, 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) P96410				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
P96410	硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°ベント, 300	1.000	個	79,800	79,800	
	合 計				79,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				79,800	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 45°ベント, 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) P96412				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
P96412	硬質ポリ塩化ビニル管継手 45°ベント, 300	1.000	個	63,700	63,700	
	合 計				63,700	算出数量 1.000 各単位
	単 価				63,700	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	ステップ		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステップ B300, 19,,					時間的制約: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) P96411				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
P96411	ステップ B300, 19	1.000	個	2,660	2,660	
	合 計				2,660	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,660	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 300,ソケット,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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) P96200				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

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96200	硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 300,ソケット	1.000	個	3,940	3,940	
	合計				3,940	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,940	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	ビニルサクシオンホース		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ビニルサクシオンホース 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) P96307		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	
P96307	ビニルサクシオンホース 150	1.000	m	5,850	5,850	
	合計				5,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,850	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	電力基本料金(1期)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電力基本料金(1期)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	電力基本料金(1期)	1.000	式	152,865	152,865	
	合計				152,865	算出数量 1.000 各単位
	単価				152,865	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	電力基本料金(2期)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電力基本料金(2期)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	電力基本料金(2期)	1.000	式	148,162	148,162	
	合計				148,162	算出数量 1.000 各単位
	単価				148,162	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	電力基本料金(2工区)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電力基本料金(2工区)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	電力基本料金(2工区)	1.000	式	45,910	45,910	
	合計				45,910	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,910	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	平板載荷試験		回		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	平板載荷試験 50kN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	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

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) 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	平板載荷試験 50kN以下	1.000	回	186,000	186,000	
	合計				186,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				186,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96305		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	
P96305	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造	1.000	m	24,800	24,800	
	合計				24,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,800	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管継手		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管継手 800,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96306		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	
P96306	高密度ポリエチレン管継手 800	1.000	個	24,100	24,100	
	合計				24,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,100	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 800,45°エルボ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96320		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	
P96320	高密度ポリエチレン管 800,45°エルボ	1.000	個	110,000	110,000	
	合計				110,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				110,000	
	*** S単 - 75号 ***					
S02120	防草シート設置		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防草シート設置 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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96001 設置 697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	
A96001	防草シート設置 設置	1.000	m ²	697	697	
	合計				697	算出数量 1.000 各単位
	単価				697	
	*** S単 - 76号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 コンクリート殻(無筋)			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	
	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	コンクリート殻(無筋)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	建設廃材 コンクリート殻(無筋)	1.000	m3	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 77号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 コンクリート殻(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	
	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	コンクリート殻(有筋)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	建設廃材 コンクリート殻(有筋)	1.000	m3	6,600	6,600	
	合計				6,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,600	
	*** S単 - 78号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルト殻			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	P96003		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	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	建設廃材 アスファルト殻	1.000	m3	7,100	7,100	
	合計				7,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,100	
	*** S単 - 79号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 汚泥,処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	汚泥,処分費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	建設廃材 汚泥,処分費	1.000	m3	30,800	30,800	
	合計				30,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,800	
	*** S単 - 80号 ***					
S02123	建設廃材		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 汚泥,運搬費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	汚泥,運搬費		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	建設廃材 汚泥,運搬費	1.000	回	130,000	130,000	
	合計				130,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				130,000	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 81号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック,処分費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96006				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	廃プラスチック,処分費				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96006	建設廃材 廃プラスチック,処分費	1,000	m3	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				15,000	
*** S単 - 82号 ***						
S02123	建設廃材		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 廃プラスチック,運搬費					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96007				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)資材規格	廃プラスチック,運搬費				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	0円				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96007	建設廃材 廃プラスチック,運搬費	1,000	回	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				20,000	
*** S単 - 83号 ***						
S02200	現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t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
						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
	単価		ton		10,520	
*** S単 - 84号 ***						
S02200	資材運搬		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離5.0km以下, 片道					時間的制約:なし 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
	単価		ton		3,016	
*** S単 - 85号 ***						
S02200	SPコンクリート削孔(電動ハンマードリル)		孔		1,000 孔	歩A 当たり算出
	SPコンクリート削孔(電動ハンマードリル) 30mm以上200mm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
						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
	単価		孔		708.4	
*** S単 - 86号 ***						
S02200	資材運搬		ton		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	資材運搬 トラック[クレーン装置付]ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積2.9t吊, DID区間あり, 運搬距離					時間的制約:なし 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	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	離1.5km以下,片道			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	
	単 価		ton		904.6	
	*** S単 - 87号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	無筋		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)時間的制約	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
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	11,060	11,060	
	合 計				11,060	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		11,060	
	*** S単 - 88号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		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)時間的制約	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	機械				
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
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	19,740	19,740	
	合 計				19,740	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		19,740	
	*** S単 - 89号 ***					
S03054	ダウエルバー設置		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	ダウエルバー設置 D16			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)径	D16		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	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	0.016	ton	107,000	1,712	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 20	1.250	本	657	821	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	31,518	946	
R01003	普通作業員	0.140	人	25,296	3,541	
	合 計				7,020	算出数量 10.000 本
	単 価		本		702	
	*** S単 - 90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以上,受けなし,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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)径区分	D13		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t以上				
	5)時間的制約	受けなし				
	6)夜間作業	無し				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P18246	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	109,000	112,270	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				174,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		174,490	
	*** S単 - 91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以上,受けない,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	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)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 D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton	107,000	110,210	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				172,430	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		172,430	
	*** S単 - 92号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,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	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)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以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				177,580	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		177,580	
	*** S単 - 93号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,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	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)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以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合計				177,580	算出数量 1.000 ton

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		177,580	
	*** S単 - 94号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D25, 一般構造物, 10t以上, 受けない, 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	
	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 D25 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	112,000	115,360	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	62,220	62,220	
	合 計				177,580	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		177,580	
	*** S単 - 95号 ***					
S05041	水路用L形ブロック機械据付工(標準)		個		1,000 日	歩A 当たり算出
	水路用L形ブロック機械据付工 2,000, 3,000超え3,400以下, フレッシュ, モルタル, モルタル, 1.5, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)水路用L形ブロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	286,000円 2,000 3,000超え3,400以下 フレッシュ モルタル 0円 モルタル 1.5 なし				
P13101	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック 3,000超え3,400以下	16.000	個	286,000	4,576,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	3.500	人	25,296	88,536	
Y00005	接合費 1%	0.010		149,838	1,498	
Y00004	敷モルタル材料費 1.0	0.010		4,725,838	47,258	
F01086	フレッシュ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合 計				4,829,694	算出数量 16.000 個
	単 価		個		301,856	
	*** S単 - 96号 ***					
S05041	水路用L形ブロック機械据付工(側壁開口: 500)		個		1,000 日	歩A 当たり算出
	水路用L形ブロック機械据付工 2,000, 3,000超え3,400以下, フレッシュ, モルタル, モルタル, 1.5, なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)水路用L形ブロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	311,000円 2,000 3,000超え3,400以下 フレッシュ モルタル 0円 モルタル 1.5 なし				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P13101	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック 3,000超え3,400以下	16.000	個	311,000	4,976,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	3.500	人	25,296	88,536	
Y00005	接合費 1%	0.010		149,838	1,498	
Y00004	敷モルタル材料費 1.0	0.010		5,125,838	51,258	
F01086	フアル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	55,100	55,100	
	合計				5,233,694	算出数量 16.000 個
	単価		個		327,106	
	*** S単 - 97号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/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
				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)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 再利用撤去を行なう -				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	2,286	2,286	
	合計				2,286	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		2,286	
	*** S単 - 98号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない		m		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 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)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	U型側溝 昼間施工 L=600 60kg/個以下 なし - - 再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り				
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	4,482	4,482	
	合計				4,482	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,482	
	*** S単 - 99号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない		枚		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 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)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面	蓋版 昼間施工 ｺﾝｸﾘｰﾄ 鋼製 40kg/枚以下 なし -				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行わない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 4.0kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	391.10	391	
	合計				391	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		391	
	*** S単 - 100号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,底版,75mm, , 75		箇所		10.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 6)ワイブホル単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	箱抜 底版 75mm 1,820 75		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	
P10113	ワイブホル 75	10.000	個	1,820	18,200	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	
R01003	普通作業員	0.420	人	25,296	10,624	
Y00004	雑材料費	0.100		10,624	1,062	
	合計				31,147	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		3,115	
	*** S単 - 101号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所		10.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ワイブホル単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	箱抜 壁部 50mm 集水 - 0 50		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	
P10110	ワイブホル 50	10.000	個	0	0	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	31,518	2,206	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	雑材料費	0.060		17,201	1,032	
R01003	普通作業員	0.040	人	25,296	1,012	
	合計				25,651	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		2,565	
	*** S単 - 102号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所		10.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ワイブホル単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	箱抜 壁部 50mm 集水 - 1,480 50		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	
P10110	ワイブホル 50	10.000	個	1,480	14,800	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.070	人	31,518	2,206	
R01003	普通作業員	0.680	人	25,296	17,201	
Y00004	雑材料費	0.060		17,201	1,032	
R01003	普通作業員	0.040	人	25,296	1,012	
	合計				40,451	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		4,045	
	*** S単 - 103号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)フィルター名称	単粒度砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	30~20		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管)	しない		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)単価0円区分(フィルター材)	しない				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03102	単粒度砕石 30~20	1.708	m3	5,000	8,540	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 径100 長4.0m	2.500	本	3,680	9,200	
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	5.000	m	142	710	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	31,518	6,934	
R01002	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	
R01003	普通作業員	0.650	人	25,296	16,442	
F08092	小型バククラ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] 標準バク容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	4,490	674	
R01002	特殊作業員	0.150	人	29,784	4,468	
P34029	軽油 バトロ給油	1.800	L	148	266	
Y00004	諸雑費 4%	0.040		28,439	1,138	
	合計				53,435	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,344	
	*** S単 - 104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(SP相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),振動コン ク,区分,なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	山砂(SP相当品以上)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バククラ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め機械	振動コンク				
	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)	なし				
J03201	山砂 クッション用(SP, SP-G, SGP)	13.200	m3	3,700	48,840	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	31,518	7,880	
R01003	普通作業員	0.920	人	25,296	23,272	
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,784	5,957	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,957	715	
F08011	バククラ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,470	2,541	
P34029	軽油 バトロ給油	6.300	L	148	932	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				95,854	算出数量 10.000 m3

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		9,585	
	*** S単 - 105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,75mm,片受直管ｽｰﾌﾞ付,4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	75mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	片受直管ｽｰﾌﾞ付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05060	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管	2.440	本	2,310	5,636	
	TS片ｽｰﾌﾞ 薄肉管VU 径75 長4.0m					
Y00004	雑材料費	0.020		5,636	113	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	
R01002	特殊作業員	0.120	人	29,784	3,574	
R01003	普通作業員	0.170	人	25,296	4,300	
	合 計				16,144	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,614	
	*** S単 - 106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 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VP		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P05033	硬質ポリ塩化ビニル管	2.440	本	34,200	83,448	
	一般管VP 径300 長4.0m					
Y00004	諸雑費	0.020		83,448	1,669	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	
R01002	特殊作業員	0.160	人	29,784	4,765	
R01003	普通作業員	0.230	人	25,296	5,818	
F08061	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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油	3.500	L	148	518	
	ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油					
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	30,090	2,407	
	合 計				102,442	算出数量 10.000 m
	単 価		m		10,244	
	*** S単 - 107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,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管	2.440	本	23,700	57,828	
	薄肉管VU 径300 長4.0m					
Y00004	諸雑費	0.020		57,828	1,157	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	31,518	2,521	
R01002	特殊作業員	0.160	人	29,784	4,765	

事業名	新瀧尾農地防災事業
工事名	新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.230	人	25,296	5,818	
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	0.120	日	10,800	1,296	
P34029	軽油	3.500	L	148	518	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	30,090	2,407	
	合計				76,310	算出数量 10.000 m
	単価		m		7,631	
	*** S単 - 108号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m以上50m未満,-,無し,直線部,直支柱,する					時間的制約: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 週休:4週8休以上
	1)建込区分	土中建込				
	2)塗装・規格	塗装品C-4E				
	3)施工規模	21m以上50m未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	する				
A03002	ガードレール設置(土中建込)	1.200	m	8,800	10,560	
	塗装品(白色)C-4E					
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1.000	m	7,090	7,090	
	合計				3,470	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,470	
	*** S単 - 109号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,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 週休:4週8休以上
	1)作業区分	土中建込用				
	2)規格	B-C-4E				
	3)時間的制約	受けなし				
	4)夜間作業	無し				
A03081	ガードレール撤去(土中)	1.000	m	1,387	1,387	
	A・B・C 4E					
	合計				1,387	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,387	
	*** S単 - 110号 ***					
S16002	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN,交替制補正対象外,運転1日当たり算出					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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 週休:4週8休以上
	1)機械コード 単位が日のみ	M05446				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エイト・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	1.000	供用日	219,000	219,000	
	合計				219,000	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		219,000	
Y00001	単位					
	*** S単 - 111号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型],100ton吊り,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	トラック-ソ(油圧伸縮ジブ型) 100ton吊り 0.0 0.00 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	
F01031	トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒] 吊上能力100t吊	1.000	日	209,000	209,000	
	合計				209,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		209,000	
	*** S単 - 112号 ***					
S16004	リフト台車 リフト台車 リフト台車(ハング式),25t,2脚,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	リフト台車(ハング式) 25t,2脚 0.0 0.00 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	
F06053	リフト台車 ハング式 25t 2脚	1.250	日	214,000	267,500	
	合計				267,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		267,500	
	*** S単 - 113号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,なし		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 25KVA 0.0 0.00 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	
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva	1.180	日	2,700	3,186	
P34029	軽油 バトリル給油	22.000	L	148	3,256	
	合計				6,442	算出数量 1.000 日
	単価		日		6,442	
	*** S単 - 114号 ***					
S17001	鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,4型,有,221日,1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	鋼矢板 4型 有 221日 1回		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	
G01003	鋼矢板 4型[賃料]	1.000	t 供用日	18,785	18,785	
G15003	鋼矢板 4型[整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				28,275	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		28,275	
	*** S単 - 115号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出

事業名	新瀧尾農地防災事業		
工事名	新瀧尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,428日,1回					
	1)仮設材区分	鋼矢板		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 冬期補正:なし	
	2)規格区分	4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)補助工法	有		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	428日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	32,100	32,100	
G15003	鋼矢板 4型[整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				41,590	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		41,590	
	*** S単 - 116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(山留主部材),300型,-,332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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	300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	332日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	35,524	35,524	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				40,647	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		40,647	
	*** S単 - 117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(山留主部材),300型,-,195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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	300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	195日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	20,865	20,865	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				25,988	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		25,988	
	*** S単 - 118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(山留主部材),300型,-,77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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	300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	77日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	9,240	9,240	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合計				14,363	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,363	
	*** S単 - 119号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,263日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	丸パイプ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)供用日数	263日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	263.000	m供用日	0.29	76	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				85	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				85	
	*** S単 - 120号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,332日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	丸パイプ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)供用日数	332日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	332.000	m供用日	0.29	96	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				105	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				105	
	*** S単 - 121号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,195日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	丸パイプ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)供用日数	195日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	195.000	m供用日	0.29	57	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				66	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				66	
	*** S単 - 122号 ***					
S17008	丸パイプ		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,77日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	丸パイプ				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)規格区分	厚2.4mm ビン加工付径48.6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)供用日数	77日				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(賃料)	77.000	m供用日	0.29	22	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ビン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	
	合計				31	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				31	
	*** S単 - 123号 ***					
S18001	土のう工		m3		10.000 m3	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

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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	
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	25,296	366,792	
	合計				375,292	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		37,529	
	*** S単 - 124号 ***					
S18002	大型土のう(製作:四ツ家町仮置場)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作:現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	製作		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.070		86,598	6,062	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚	3,770	233,740	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	16,600	23,904	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	119.000	L	148	17,612	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				398,006	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		6,419	
	*** S単 - 125号 ***					
S18002	大型土のう(設置:水路内進入路)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	94.000	L	148	13,912	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,176	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,781	
	*** S単 - 126号 ***					
S18002	大型土のう(積込み:水路内進入路)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	撤去 バ ック 0.000 0.000m3		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	
	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)	耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バックホウ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バトロ給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		860	
	*** S単 - 127号 ***					
S18002	大型土のう(荷卸し:仮設ヤード) 大型土のう工 撤去,バック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		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)	撤去 バック 0.000 0.000m3		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	
	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)	耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バックホウ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バトロ給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		860	
	*** S単 - 128号 ***					
S18002	大型土のう(移設:仮締切) 大型土のう工 設置,バック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし		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)	設置 バック 0.000 0.000m3		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	
	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)	耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バックホウ【加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 バトロ給油	94.000	L	148	13,912	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,176	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,781	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 129号 ***					
S18002	大型土のう(設置:仮締切)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 バ トル給油	94.000	L	148	13,912	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,176	算出数量 86.000 袋
	単 価		袋		1,781	
	*** S単 - 130号 ***					
S18002	大型土のう(積み込み:仮設ヤード)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バ トル給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単 価		袋		860	
	*** S単 - 131号 ***					
S18002	大型土のう(設置:暫定取付)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ ック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バ ック[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 バ トル給油	94.000	L	148	13,912	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,176	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,781	
	*** S単 - 132号 ***					
S18002	大型土のう(積込み:仮締切)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去	ﾊﾞｯｸﾙ	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)施工機械区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		860	
	*** S単 - 133号 ***					
S18002	大型土のう(設置:岩野川合流部)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置	ﾊﾞｯｸﾙ	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)施工機械区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	94.000	L	148	13,912	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,176	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,781	
	*** S単 - 134号 ***					
S18002	大型土のう(撤去:水路内進入路)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去	ﾊﾞｯｸﾙ	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)施工機械区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バトリル給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		860	
	*** S単 - 135号 ***					
S18002	大型土のう(撤去:暫定取付)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	16,600	20,916	
P34029	軽油 バトリル給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		860	
	*** S単 - 136号 ***					
S18002	大型土のう(設置:仮設土留)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 設置,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.360	日	16,600	22,576	
P34029	軽油 バトリル給油	94.000	L	148	13,912	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				153,176	算出数量 86.000 袋
	単価		袋		1,781	
	*** S単 - 137号 ***					
S18002	大型土のう(撤去:仮設土留)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	耐候性大型土のう袋(1年対応) あり なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 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	16,600	20,916	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				123,852	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		860	
	*** S単 - 138号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1～5台,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1～5台 なし		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	
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	16,600	9,628	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	
R01002	特殊作業員	0.100	人	29,784	2,978	
R01003	普通作業員	2.000	人	25,296	50,592	
P34029	軽油 バックホウ給油	33.000	L	148	4,884	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	30,090	15,045	
	合計				98,886	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		98,886	
	*** S単 - 139号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場掘削・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	0.040	人	31,518	1,261	
R01003	普通作業員	0.100	人	25,296	2,530	
Y00004	諸雑費	0.130		3,791	493	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	30,090	3,009	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.400	L	148	503	
	合計				8,765	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		8,765	
	*** S単 - 140号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.040	人	31,518	1,261	
R01002	特殊作業員	0.050	人	29,784	1,489	
R01003	普通作業員	0.190	人	25,296	4,806	
Y00004	諸雑費	0.030		7,556	227	
M02031	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	30,090	1,805	
P34029	軽油 バックホウ給油	2.200	L	148	326	
	合計				10,543	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		10,543	
	*** S単 - 141号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 124.作業時排水,0以上~6未満,商用電源,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)運転日数	124		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	471.200	kWh	19.71	9,287	
R01002	特殊作業員	12.400	人	29,784	369,322	
Y00004	諸雑費	0.230		378,609	87,080	
	合計				465,689	算出数量 1.000 箇所
	単価				465,689	
	*** S単 - 142号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 96.常時排水,6以上~30未満,商用電源,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)運転日数	96		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	5,088.000	kWh	19.71	100,284	
R01002	特殊作業員	12.480	人	29,784	371,704	
Y00004	諸雑費	0.170		471,988	80,238	
	合計				552,226	算出数量 1.000 箇所
	単価				552,226	
	*** S単 - 143号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 61.常時排水,6以上~30未満,商用電源,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)運転日数	61		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	3,233.000	kWh	19.71	63,722	
R01002	特殊作業員	7.930	人	29,784	236,187	
Y00004	諸雑費	0.170		299,909	50,985	

事業名	新瀬尾農地防災事業				
工事名	新瀬尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				350,894	算出数量 1.000 箇所
	単価				350,894	
	*** S単 - 144号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 60.常時排水,6以上~30未満,商用電源,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)運転日数	60				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)排水方法	常時排水				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	3,180.000	kWh	19.71	62,678	
R01002	特殊作業員	7.800	人	29,784	232,315	
Y00004	諸雑費	0.170		294,993	50,149	
	合計				345,142	算出数量 1.000 箇所
	単価				345,142	
	*** S単 - 145号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 61.作業時排水,0以上~6未満,商用電源,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)運転日数	61				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)排水方法	作業時排水				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)動力源区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	231.800	kWh	19.71	4,569	
R01002	特殊作業員	6.100	人	29,784	181,682	
Y00004	諸雑費	0.230		186,251	42,838	
	合計				229,089	算出数量 1.000 箇所
	単価				229,089	
	*** S単 - 146号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ポンプ規格	口径 50mm				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	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
R01001	土木一般世話役	0.300	人	31,518	9,455	
R01003	普通作業員	0.500	人	25,296	12,648	
	合計				22,103	算出数量 1.000 箇所
	単価				22,103	
	*** S単 - 147号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)ポンプ規格	口径 100mm				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	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
R01001	土木一般世話役	0.500	人	31,518	15,759	

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.500	日	16,600	8,300	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	30,090	10,231	
P34029	軽油 バレル給油	21.000	L	148	3,108	
	合計				62,694	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		62,694	
	*** S単 - 148号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)	手摺先行型枠組 なし 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	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	31,518	50,429	
R01012	とび工	7.000	人	32,538	227,766	
R01003	普通作業員	1.300	人	25,296	32,885	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費	0.340		388,220	131,995	
	合計				520,215	算出数量 100.000 掛m ²
	単価		掛m ²		5,202	
	*** S単 - 149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,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/m ² 3)長期割引単価区分(賃料機械)	パイプサポート支保 40KN/m ² 以下 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	
R01001	土木一般世話役	2.600	人	31,518	81,947	
R01009	型わく工	4.700	人	32,844	154,367	
R01012	とび工	2.200	人	32,538	71,584	
R01003	普通作業員	5.100	人	25,296	129,010	
Y00004	諸雑費	0.150		436,908	65,536	
	合計				502,444	算出数量 100.000 空m ³
	単価		空m ³		5,024	
	*** S単 - 150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,34,1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 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 34 1 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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	315	315,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員	2.900	人	25,296	73,358	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	345.000	L	148	51,060	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	30,090	87,261	
	合計				785,999	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		786	
	*** S単 - 151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,248,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 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)施工区分	設置～賃料～撤去				
	2)供用日数	248				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板		m ² 供用日			
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000		2,053	2,053,000	
G03042	敷鉄板		m ²			
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000		118	118,000	
R01002	特殊作業員					
		2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員					
		2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	345.000	L	148	51,060	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	30,090	87,261	
	合計				2,523,999	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		2,524	
	*** S単 - 152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,49,1,なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 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)施工区分	設置～賃料～撤去				
	2)供用日数	49				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板		m ² 供用日			
	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000		453	453,000	
G03042	敷鉄板		m ²			
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000		118	118,000	
R01002	特殊作業員					
		2.900	人	29,784	86,374	
R01003	普通作業員					
		2.900	人	25,296	73,358	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)]					
	標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	16,600	54,946	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄｰﾙ給油	345.000	L	148	51,060	
R01021	運転手(特殊)					
		2.900	人	30,090	87,261	
	合計				923,999	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		924	
	*** S単 - 153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					時間的制約: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 冬季補正:なし 超勤時間:0.0 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)施工区分	敷設				
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	42				
P26102	土木安定用材(マット・シート類)		m ²			
		104.000		42	4,368	
R01003	普通作業員					
		0.160	人	25,296	4,047	
	合計				8,415	算出数量 100.000 m ²

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		84	
	*** S単 - 154号 ***					
S18062	防草シート撤去		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 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 冬季補正:なし
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	撤去 0				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
R01003	普通作業員	0.320	人	25,296	8,095	
	合 計				8,095	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		81	
	*** S単 - 155号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,124日					時間的制約: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)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 124.000日				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
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープロック (ロッド付) N o 2 長 6 0 0 mm x 幅 3 0 0 mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3 P - 2 2 5 A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0 - 2 0 0) 2 4 0 x 4 2 0 x 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		78,166	6,175	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合 計				193,259	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		193,259	
	*** S単 - 156号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置～損料～撤去,96日					時間的制約: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)施工区分 2)供用日数	設置～損料～撤去 96.000日				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
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープロック (ロッド付) N o 2 長 6 0 0 mm x 幅 3 0 0 mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3 P - 2 2 5 A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチ B (屋外用 0 - 2 0 0) 2 4 0 x 4 2 0 x 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.061		78,166	4,768	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				191,852	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		191,852	
	*** S単 - 157号 ***					
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,61日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置~損料~撤去 61.000日		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	
W09515	コンクリートポール(通信線用) L 7m x D 14cm x W 1.5kN	1.000	本	27,000	27,000	
W09425	コンクリート根かせ(バンド付) A・B形 1000 x 170 x 140	1.000	個	5,940	5,940	
W09468	ステープブロック(ロッド付) No 2 長 600mm x 幅 300mm	1.000	組	7,020	7,020	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB(屋外用0-200) 240 x 420 x 170	1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料 10%	0.100		71,060	7,106	
Y00002	損料 0.0639%	0.039		78,166	3,048	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	26,928	68,397	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	25,296	55,651	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		202,214	1,011	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	26,928	34,199	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	25,296	27,826	
	合計				190,132	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		190,132	
	*** S単 - 158号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,14mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極 2)施工区分 3)補助接地棒(本) 4)接地線名称 5)接地線規格 6)接地線の地中埋設区間長(m)	D種 設置~撤去 1本 1V線 14mm2 0.750m		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	
P27820	連結式接地棒 10 x 1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10 x 1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積14	0.750	m	233	175	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,928	539	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,439	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,439	
	*** S単 - 159号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,22mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	22mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27017	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積22	0.750	m	359	269	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (補助接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.020	人	26,928	539	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,533	算出数量 1.000 極
	単価		極		41,533	
	*** S単 - 160号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,5.5mm2,0.75m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)接地極	D種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助接地極(本)	1本		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接地線名称	1V線				
	5)接地線規格	5.5mm2				
	6)接地線の地中埋設区間長(m)	0.750m				
P27820	連結式接地棒 10×1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10×1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV) より線 断面積5.5	0.750	m	94	71	
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (補助接地極設置)	0.250	人	26,928	6,732	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	25,296	8,854	
R01013	電工 (接地線設置)	0.010	人	26,928	269	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		34,052	170	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	26,928	1,346	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	25,296	1,771	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	26,928	269	
	合計				41,065	算出数量 1.000 極
	単 価		極		41,065	
	*** S単 - 161号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,124日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	14		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	124.000日				
W09225	6 0 0 Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,568	156,800	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		156,800	12,387	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		245,662	1,228	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				146,908	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,469	
	*** S単 - 162号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,22,設置~損料~撤去,96日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	96.000日				
W09226	6 0 0 Vキャブタイヤケーブル 22	100.000	m	2,267	226,700	
Y00002	損料 0.0639%	0.061		226,700	13,829	
R01013	電工 (設置)	6.200	人	26,928	166,954	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		393,654	1,968	
R01013	電工 (撤去)	3.100	人	26,928	83,477	
	合計				266,228	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,662	
	*** S単 - 163号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,5.5,設置~損料~撤去,61日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)相別区分	三相		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)ケーブル規格(mm2)	5.5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区別	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	61.000日				
W09223	6 0 0 Vキャブタイヤケーブル 5.5	100.000	m	642	64,200	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00002	損料 0.0639%	0.039		64,200	2,504	
R01013	電工 (設置)	3.300	人	26,928	88,862	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		153,062	765	
R01013	電工 (撤去)	1.650	人	26,928	44,431	
	合計				136,562	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,366	
	*** S単 - 164号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,124日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	37		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	124.000日				
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240x420x170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	1,110	16,650	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.079		45,780	3,617	
R01013	電工	2.470	人	26,928	66,512	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		112,292	561	
R01013	電工	1.240	人	26,928	33,391	
	合計				104,081	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		104,081	
	*** S単 - 165号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,96日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	37		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置~損料~撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	96.000日				
W09411	配線用しゃ断器 3P 225	1.000	個	16,600	16,600	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240x420x170	1.000	個	11,100	11,100	
W09291	600Vビニル絶縁電線 1V60mm2	15.000	m	1,110	16,650	
W09556	硬質ビニル電線管(VE) VE42	1.000	本	1,430	1,430	
Y00002	損料 0.0639%	0.061		45,780	2,793	
R01013	電工	2.470	人	26,928	66,512	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		112,292	561	
R01013	電工	1.240	人	26,928	33,391	
	合計				103,257	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		103,257	
	*** S単 - 166号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,7.5,設置~損料~撤去,61日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	7.5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)分電盤の供用日数	設置~損料~撤去 61.000日		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09409	配線用しゃ断器 3P 60	1.000	個	3,120	3,120	
W09455	スイッチB(屋外用0-60) 170×280×120	1.000	個	6,300	6,300	
W09287	600Vビニル絶縁電線 1V8mm2	15.000	m	154	2,310	
W09553	硬質ビニル電線管(VE) VE22	1.000	本	388	388	
Y00002	損料 0.0639%	0.039		12,118	473	
R01013	電工	1.130	人	26,928	30,429	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		42,547	213	
R01013	電工	0.570	人	26,928	15,349	
	合計				46,464	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		46,464	
	*** S単 - 167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	31,518	7,880	
R01002	特殊作業員	0.250	人	29,784	7,446	
R01012	とび工	0.500	人	32,538	16,269	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.370	供用日	109,000	40,330	
P34029	軽油 H・D給油	33.000	L	148	4,884	
M04610	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.370	供用日	35,100	12,987	
P34029	軽油 H・D給油	24.000	L	148	3,552	
R01021	運転手(特殊)	0.250	人	30,090	7,523	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		100,871	202	
	合計				101,073	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		10,107	
	*** S単 - 168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)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	31,518	5,988	
R01002	特殊作業員	0.190	人	29,784	5,659	
R01012	とび工	0.390	人	32,538	12,690	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 H・D給油	17.000	L	148	2,516	
M04610	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(3次)] 25t吊	0.280	供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 H・D給油	18.000	L	148	2,664	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,090	5,717	
	合計				65,772	算出数量 1.000 回

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		回		65,772	
	*** S単 - 169号 ***					
S18193	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法)		回		1,000	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(硬質地盤削工法) 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 冬季補正: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 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
R01001	土木一般世話役	1.100	人	31,518	34,670	
R01002	特殊作業員	1.100	人	29,784	32,762	
R01012	とび工	2.190	人	32,538	71,258	
M05446	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	0.860	供用日	219,000	188,340	
P34029	軽油 H・D-Ⅱ給油	104.000	L	148	15,392	
M04620	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50~51t吊	1.310	供用日	66,000	86,460	
P34029	軽油 H・D-Ⅱ給油	119.000	L	148	17,612	
R01021	運転手(特殊)	0.900	人	30,090	27,081	
	合 計				473,575	算出数量 1,000 回
	単 価		回		473,575	
	*** S単 - 170号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) トラックン及びオールソールン,100t吊以上120t吊以下,運搬~組立~ 分解~運搬,基地と現場の移動,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 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)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)	トラックン及びオールソールン 100t吊以上120t吊以下 基地と現場の移動 運搬~組立~分解~運搬 なし				
R01002	特殊作業員	4.300	人	29,784	128,071	
F01092	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力70t吊	1.500	日	152,000	228,000	
Y00004	運搬費等	3.940		356,071	1,402,920	
	合 計				1,758,991	算出数量 1,000 台
	単 価		台		1,758,991	
	*** S単 - 171号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):往路(左岸)		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで					時間的制約: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)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 0円				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
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合 計				71,000	算出数量 1,000 台
	単 価		台		71,000	
	*** S単 - 172号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):復路		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし

事業名	新瀨尾農地防災事業
工事名	新瀨尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 0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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 173号 ***					
S19002	輸送費(特殊機械):往路(右岸) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	1)車種区分 2)運送全距離(基地~現場) 3)入力用運賃料金(基地~現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 0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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 174号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	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 10km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 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	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				10,200	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,200	
	*** S単 - 175号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	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 10kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,700	8,700	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				11,700	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		11,700	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 176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,10kmまで,片道計上,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)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 10kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1,000	ton	4,350	4,350	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,850	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		5,850	
	*** S単 - 177号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -, -			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 上記以外(小規模) - - 標準 - - -				
	単価		m3		1,284	
	*** S単 - 178号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3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)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 - - -				
	単価		m3		341.5	
	*** S単 - 179号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模), -, -,標準以外, -, -, -			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)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)施工数量 6)火薬使用	標準以外 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		2,774	
	*** S単 - 180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		248.1	
	*** S単 - 181号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし		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 自立式 無し なし				
	単 価		m3		368.3	
	*** S単 - 182号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		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 なし				
	単 価		m3		292.4	
	*** S単 - 183号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ' ック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,1.5km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)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ' ック約山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		1,263	
	*** S単 - 184号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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),有り,1.5km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)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) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 185号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッカ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km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)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 ハ ッカ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		2,225	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 水路内進入路) 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),有り,1.5km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)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) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:水路内進入路 仮設ヤード) 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),有り,0.3km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)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) 有り 0.3km以下				
	単 価		m3		407.1	
	*** S単 - 188号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮締切) 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),有り,1.5km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	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	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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)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 ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:仮設ヤード 暫定取付) SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下		m3	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	1.000 m3 歩A 当たり算出
	単 価		m3		407.1	
	*** S単 - 190号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:仮締切 岩野川合流部) SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下		m3	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	1.000 m3 歩A 当たり算出
	単 価		m3		407.1	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:仮設ヤード 岩野川合流部) SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,0.3km以下		m3	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	1.000 m3 歩A 当たり算出
	単 価		m3		407.1	
	*** S単 - 192号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:水路内進入路 四ツ家町仮置場) SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.5km以下		m3	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	1.000 m3 歩A 当たり算出
	単 価		m3		407.1	
	*** S単 - 192号 ***					
	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	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り				

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)運搬距離	1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:暫定取付 四ツ家町仮置場)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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),有 り,1.5km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)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:四ツ家町仮置場 仮設土留)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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),有 り,1.5km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)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:仮設土留 四ツ家町仮置場)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	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),有 り,1.5km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)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 1.5km以下				
	単 価		m3		594.9	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		971.8	
	*** S単 - 197号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20.000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20.000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		274.8	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 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	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		506	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		152.3	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0161	大型土のう(整地:四ツ家町仮置場)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		152.3	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0214	SP ブレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 無し 有り なし				
P96216	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H1800×L2000		個			材変
	単 価		m		105.000	

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 202号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り なし				
P96217	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H2200×L2000		個			材変
	単 価		m		136,100	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り なし				
P96218	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H2600×L2000		個			材変
	単 価		m		235,100	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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	2.0mを超え3.5m以下 無し 有り なし				
P96219	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H3000×L2000		個			材変
	単 価		m		398,200	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下				
	単 価		m3		2,615	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,14.4km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	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリト(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下				
	単 価		m3		3,241	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),有り,12.0km以下,		m3	1.000	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)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(厚15cm超)又(騒音対策要) 有り 12.0km以下				
	単 価		m3		3,138	
	*** S単 - 208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,必要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	1.000	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)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 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		659.6	
	*** S単 - 209号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 コンクリト舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-		m	1.000	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	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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリト舗装版厚 4)コンクリト+アスファルト(加-)舗装版	コンクリト舗装版 - 15cmを超え30cm以下 -				
	単 価		m		3,275	
	*** S単 - 210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	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	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)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリト舗装版厚 4)コンクリト+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		715	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 211号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			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	
	1)設置条件	全面				
P96205	暗渠排水材 面状系,全透水性,B300×t30		m ²			材変
	単 価		m ²		8,003	
	*** S単 - 212号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			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	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m ²		1,027	
	*** S単 - 213号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー 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)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	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャー RC-40 40-0mm				
	単 価		m ²		1,407	
	*** S単 - 214号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満 ,一般養生,延長無し,-,-,-,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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m ³			材変
	単 価		m ³		24,520	
	*** S単 - 215号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 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	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 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 - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
J02109	生コンクリート(普通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		25,170	
	*** S単 - 216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,-,-,-,18-8-40(普通) W/C65%		m3	1.000 m3		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 - - 18-8-40(普通) 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	
	単 価		m3		24,950	
	*** S単 - 217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,-,-,有り,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	1.000 m3		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	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 有り - 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	
J02002	生コンクリート(普通) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		37,180	
	*** S単 - 218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
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	単 価		m ²		10,660	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 219号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		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 均しコンクリート				
	単 価		m ²		5,442	
	*** S単 - 220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		9,597	
	*** S単 - 221号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		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)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,884	
	*** S単 - 222号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm		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)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) CF 300mm×7mm				
	単 価		m		4,577	
	*** S単 - 223号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		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)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96202	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14		m			材変
	単 価		m		2,809	
	*** S単 - 224号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			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	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96203	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20		m			材変
	単 価		m		3,430	
	*** S単 - 225号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			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	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96204	止水材 反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m			材変
	単 価		m		2,733	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(塩ビ製) CF 200mm×5mm				
	単 価		m		2,961	
	*** S単 - 227号 ***					
SA0332	SP 止水板		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			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	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P96210	水膨張止水材 水膨張性ウレタンフォーム製,スタンダード20×20		m			材変
	単 価		m		2,228	
	*** S単 - 228号 ***					
SA0333	SP シール材		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP シール材 設置する			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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)シール材の設置	設置する				
	単 価		m		2,428	
	*** S単 - 229号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 2.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B 2.5 0<H 1.25 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	有り なし				
P96211	ボックスカルバート(H1000×B1800)標準 L2000PC縦締め		本			材変
	単 価		m		213,600	
	*** S単 - 230号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 2.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B 2.5 0<H 1.25 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	有り なし				
P96212	ボックスカルバート(H1000×B1800)定着用 L2000PC縦締め		本			材変
	単 価		m		225,600	
	*** S単 - 231号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 2.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B 2.5 0<H 1.25 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	有り なし				
P96213	ボックスカルバート(H1000×B1800)定着用 オスフラットL2000PC縦締め		本			材変
	単 価		m		264,600	
	*** S単 - 232号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品長	据付 2.0m/個				
	3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別	1.25<B 2.5 0<H 1.25 無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	有り なし				
P96214	ボックスカルバート(H1000×B1800)定着用 メスフラットL2000PC縦締め		本			材変
	単 価		m		264,600	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 233号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.5m/個,1.25<B 2.5 0<H 1.25,無し,有り,なし		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)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 1.5m/個 1.25<B 2.5 0<H 1.25 無し 有り なし				
P96215	ボックスカルバート(H1000×B1800)短切 L1170PC縦締め		本			材変
	単 価		m		289,800	
	*** S単 - 234号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,2層施工,砕石,なし,再生クマツヤラン RC-40		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)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 2層施工 砕石 なし 再生クマツヤラン RC-40				
	単 価		m ²		913.3	
	*** S単 - 235号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm,2層施工,砕石,なし,再生クマツヤラン RC-40		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)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	300mm 2層施工 砕石 なし 再生クマツヤラン RC-40				
	単 価		m ²		1,258	
	*** S単 - 236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),ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種,なし,再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)		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)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) ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ 各種 なし 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)				
	単 価		m ²		1,828	
	*** S単 - 237号 ***					
SA0872	SP アスカーブ		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP アスカーブ 215cm2以上235cm2未満,細粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)断面積 2)材料 3)材料の選択	215cm2以上235cm2未満 アスファルト混合物 細粒度アスコン(13)				
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m		1,287	
	*** S単 - 238号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	撤去 直管 200~400mm -				
	単 価		m		322.3	
	*** S単 - 239号 ***					
S02101	電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,16mm		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)溶接区分 2)板厚区分(mm)	すみ肉溶接 16mm		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	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.640	kg	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	31,518	1,576	
R01011	溶接工	0.050	人	33,048	1,652	
R01003	普通作業員	0.050	人	25,296	1,265	
M27432	電気溶接機[テ-レ-ル-ン-駆動・直流ア-ク-式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.050	日	1,810	91	
P34029	軽油 バ-ト-ル給油	0.800	L	148	118	
	合 計				4,702	算出数量 1.000 m
	単 価		m		4,702	
	*** S単 - 240号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 3~7mm		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)板厚区分(mm)	3~7mm		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	
P34023	酸素ガス ポンペ	14.580	m3	440	6,415	
P34024	アセチレンガス ポンペ	5.130	kg	2,050	10,517	
Y00004	雑品 5%	0.050		16,932	847	
R01011	溶接工	3.420	人	33,048	113,024	
R01003	普通作業員	3.420	人	25,296	86,512	
	合 計				217,315	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,173	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 241号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 13~17mm 1)板厚区分(mm)	13~17mm	m		100,000 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 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
P34023	酸素ガス ポンベ	25.950	m3	440	11,418	
P34024	アセチレンガス ポンベ	11.820	kg	2,050	24,231	
Y00004	雑品 5%	0.050		35,649	1,782	
R01011	溶接工	5.670	人	33,048	187,382	
R01003	普通作業員	5.670	人	25,296	143,428	
	合計				368,241	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,682	
	*** S単 - 242号 ***					
S02114	鋼矢板 鋼矢板 4型[整備費]		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G15003 4型[整備費] 3,650円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 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
G15003	鋼矢板 4型[整備費]	1.000	ton	3,650	3,650	
	合計				3,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,650	
	*** S単 - 243号 ***					
S02115	運転手(特殊) 運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(D2)				時間的制約:なし 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
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				30,090	算出数量 1,000 人
	単価				30,090	
	*** S単 - 244号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D2)				時間的制約:なし 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
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1,000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 245号 ***					
S02116	石灰系固化材		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新濃尾農地防災事業		
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	石灰系固化材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) P98010		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	
P98010	石灰系固化材	1.000	ton	23,500	23,500	
	合計				23,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,500	
	*** S単 - 246号 ***					
S02116	ウォールソーイング工法		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ウォールソーイング工法 t=30cm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P98008		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	
P98008	ウォールソーイング工法 t=30cm	1.000	m	35,280	35,280	
	合計				35,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,280	
	*** S単 - 247号 ***					
S02116	ガードレール支柱		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガードレール支柱 C-4E,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P98015		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	
P98015	ガードレール支柱 C-4E	1.000	本	12,400	12,400	
	合計				12,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,400	
	*** S単 - 248号 ***					
S02116	鋼矢板(中古)		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板(中古) 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) P98014		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	
P98014	鋼矢板(中古) 型	1.000	ton	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 249号 ***					
S02116	U形側溝蓋		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	U形側溝蓋 3種,300(412×95×500),,,			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) P98001		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	
P98001	U形側溝蓋 3種,300(412×95×500)	1.000	枚	1,480	1,480	
	合計				1,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,480	

事業名	新濃尾農地防災事業					
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 250号 ***					
S02116	グレーチング グレーチング T-25,細目(410x95x500),, 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)		枚		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	
P98002	グレーチング T-25,細目(410x95x500)	1.000	枚	17,700	17,700	
				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	
	合計				17,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,700	
	*** S単 - 251号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,-,-,-, 再利用撤去を行なわない		枚		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)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 8)法面小段面 10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート 鋼製 40kgを超え170kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	904.70	905	
						算出数量 1.000 [各単位]
	合計				905	
	単価		[各単位]		905	
	*** S単 - 252号 ***					
S16002	バックホ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] バックホ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正 対象外,運転1日当たり算出		日		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)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	M02096 運転1日当たり算出 5.8 1.50 機械損料+燃料 軽油 機械経費算定基準値による 0.0 交替制補正対象外				
M02096	バックホ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.500	供用日	11,100	16,650	
P34029	軽油 バックホ給油	50.000	L	148	7,400	
						算出数量 1.000 各単位
	合計				24,050	
	単価		各単位		24,050	
Y00001	単位					
	*** S単 - 253号 ***					
S16004	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレソクレーン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり		日		1,000 日	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 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)	ラフレソクレーン(油圧伸縮ジブ型) 60ton吊り 0.0 0.00 あり				
F01091	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(~2次)] 吊上能力60t吊	1.000	日	86,500	86,500	
				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	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				86,500	算出数量 1,000 日
	単価		日		86,500	
	*** S単 - 254号 ***					
S16004	リフト台車		日		1,000	歩A 当たり算出
	リフト台車 リフト台車(ハグ式) 25t、2脚、あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	リフト台車(ハグ式)				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	25t、2脚				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F06053	リフト台車		日		214,000	
	ハンク式 25t 2脚	1.250	日		267,500	
	合計				267,500	算出数量 1,000 日
	単価		日		267,500	
	*** S単 - 255号 ***					
S16004	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) 25KVA、あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	25KVA				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02055	発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)]		日		1,760	
	定格容量25kva	1.180	日		2,077	
P34029	軽油		L		148	
	バトロ給油	22.000	L		3,256	
	合計				5,333	算出数量 1,000 日
	単価		日		5,333	
	*** S単 - 256号 ***					
S18002	大型土のう(製作:上田桑仮置場)		袋		1,000	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作:-、現地土、0m3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	製作				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	-				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	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	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)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	
Y00004	諸雑費	0.070		86,598	6,062	
P37005	耐候性大型土のう袋		枚		3,770	
	耐候性大型土のう袋(1年対応)	62.000	枚		233,740	
F08063	バックホウ[クレーン・～超低・排対型(～2014)]		日		16,600	
	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日		23,904	
P34029	軽油		L		148	
	バトロ給油	119.000	L		17,612	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	
	合計				398,006	算出数量 62,000 袋
	単価		袋		6,419	
	*** S単 - 257号 ***					

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,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 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)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	自立式				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		335.6	
	*** S単 - 258号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	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 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)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		259.7	
	*** S単 - 259号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,4.5km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 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)土砂等発現場	小規模				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	4.5km以下				
	単 価		m3		2,105	
	*** S単 - 260号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有 り,5.0km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 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)土砂等発現場	標準				
	2)積込機種・規格	ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	5.0km以下				
	単 価		m3		1,128	
	*** S単 - 261号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:上田楽飯置場 水路内進入路)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	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),有 り,5.0km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 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

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)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 ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,128	
	*** S単 - 262号 ***					
SA0121	大型土のう(運搬:上田築仮置場 仮締切) 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),有り,5.0km以下		m3	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	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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 ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下				
	単 価		m3		1,128	
	*** S単 - 263号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,あり		m3	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	1,000 m3 歩A 当たり算出
	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		135.3	
	*** S単 - 264号 ***					
SA0872	SP アスカーブ SP アスカーブ 175cm2以上195cm2未満,各種(締め後密度2.10t/m3)		m	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	1,000 m 歩A 当たり算出
	1)断面種 2)材料 3)材料の選択	175cm2以上195cm2未満 アスファルト混合物 各種(締め後密度2.10t/m3)				
J01016	再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m		1,189	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	防草シート設置 設置		m ²	697		
G96001	ガードフェンス(1期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(332日)		枚	6,788		
G96002	ガードフェンス(2期) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(195日)		枚	4,185		
G96003	ガードフェンス(2期)(2工区) 1.8m×1.8m,溶接メッキ,基本料+賃料(77日)		枚	1,943		
G96004	防塵ネット 1.8m×5.1m,基本料+賃料(263日)		枚	2,847		
J03201	山砂 クッション用(SP, SP-G, SGP)		m ³	3,700		
M96001	油圧式杭圧入引抜機[インフ式エイト・硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN 抜力900kN		供用日	219,000		
M96002	フルンソレソ[油圧伸縮シブ型・排対型(2011)] 50~51t吊		供用日	66,000		
P37209	コンクリートカット用ブレード 径350mm		枚	52,600		
P37211	コンクリートカット用ブレード 径450mm		枚	68,800		
P96001	建設廃材 コンクリート殻(無筋)		m ³	4,400		
P96002	建設廃材 コンクリート殻(有筋)		m ³	6,600		
P96003	建設廃材 アスファルト殻		m ³	7,100		
P96004	建設廃材 汚泥,処分費		m ³	30,800		
P96005	建設廃材 汚泥,運搬費		回	130,000		
P96006	建設廃材 廃プラスチック,処分費		m ³	15,000		
P96007	建設廃材 廃プラスチック,運搬費		回	20,000		
P96009	平板載荷試験 50kN以下		回	186,000		
P96015	電力基本料金(1期)		式	152,865		
P96016	電力基本料金(2期)		式	148,162		
P96017	電力基本料金(2工区)		式	45,910		
P96102	SSモルタル 15kg/袋		袋	4,500		
P96103	シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39		L	2,502		
P96200	硬質ポリ塩化ビニル管継手 VU 300,ソケット		個	3,940		
P96202	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×14		m	935		
P96203	水膨張止水材 加硫ゴム製,V型15×20		m	1,550		
P96204	止水材 反応接着型,ブチルゴム製,15×30		m	860		
P96205	暗渠排水材 面状系,全透水型,B300×t30		m ²	7,200		
P96210	水膨張性ウレタンフォーム製,スタンダード20×20 ボックスカルバート(H1000×B1800)標準		m	360		
P96211	L2000PC縦締め		本	394,000		
P96212	ボックスカルバート(H1000×B1800)定着用 L2000PC縦締め		本	418,000		
P96213	ボックスカルバート(H1000×B1800)定着用 オスフラットL2000PC縦締め		本	496,000		
P96214	ボックスカルバート(H1000×B1800)定着用 メスフラットL2000PC縦締め		本	496,000		
P96215	ボックスカルバート(H1000×B1800)短切 L1170PC縦締め		本	388,000		
P96216	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H1800×L2000		個	185,000		
P96217	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H2200×L2000		個	243,000		
P96218	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H2600×L2000		個	441,000		
P96219	プレキャストL型擁壁 ウィーブホール 50付H3000×L2000		個	767,000		
P96220	硬質ポリ塩化ビニル管 50,逆止弁		個	1,000		
P96305	高密度ポリエチレン管 800,ダブル構造		m	24,800		
P96306	高密度ポリエチレン管継手 800		個	24,100		
P96307	ビニルサクシオンホース 150		m	5,850		
P96320	高密度ポリエチレン管 800,45°エルボ		個	110,000		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96401	ネットフェンス H1500,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎		m	7,220		
P96402	ネットフェンス H1200,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎		m	6,780		
P96403	ネットフェンス(扉) H1500,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎		門	49,700		
P96404	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎		門	39,900		
P96405	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔4.0m(両開),丸パイプ型,ブロック基礎		門	175,000		
P96406	ネットフェンス用コンクリートブロック 1型,300×300×450		個	1,840		
P96407	ネットフェンス用コンクリートブロック 2型,650×650×450		個	15,700		
P96408	ネットフェンス用コンクリートブロック 3型,500×500×700		個	9,830		
P96409	アームコゲート 300,SUS製		基	513,000		
P96410	硬質ポリ塩化ビニル管継手 90°ベント, 300		個	79,800		
P96411	ステップ B300, 19		個	2,660		
P96412	硬質ポリ塩化ビニル管継手 45°ベント, 300		個	63,700		
P96416	コンクリートアンカー 樹脂カプセル,D13,L=200		本	612		
P96501	プレキャストL形水路(H3600)(L側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,450,000		
P96502	プレキャストL形水路(H3600)(R側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,330,000		
P96503	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,320,000		
P96504	プレキャストL形水路(H3600)(L側)短切 L=1500,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,670,000		
P96505	プレキャストL形水路(H3600)(R側)短切 L=1500,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,620,000		
P96506	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)短切 L=1500,連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,520,000		
P96507	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1753/1613,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	2,080,000		
P96508	プレキャストL形水路(H3600)(R側)斜切 L=1731/1591,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	2,080,000		
P96509	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)斜切 L=1611/1477,連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,870,000		
P96510	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1229/1369,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,790,000		
P96511	プレキャストL形水路(H3600)(L側)逆斜切 L=1207/1347,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,770,000		
P96512	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3250)逆斜切 L=1589/1455,連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,850,000		
P96513	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,460,000		
P96514	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)標準 L=2000,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,350,000		
P96515	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)標準 L=2000,連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,330,000		
P96516	プレキャストL形水路(H=3650)(L側)短切 L=1206,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,460,000		
P96517	プレキャストL形水路(H=3650)(R側)短切 L=1206,ワイブホール 50・連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,350,000		
P96518	プレキャストL形水路(逆T形ブロック,H=3300)短切 L=1206,連結金具付,突出鉄筋含む		本	1,340,000		
P97017	PC鋼棒 13,B種1号		kg	560		
P97018	アンカープレート 75×75×19		枚	1,470		
P97019	ナット、ワッシャー		組	340		
P97020	無収縮モルタル		kg	137		
P98001	U形側溝蓋 3種,300(412×95×500)		枚	1,480		
P98002	グレーチング T-25,細目(410×95×500)		枚	17,700		
P98008	ウォールソーイング工法 t=30cm		m	35,280		
P98010	石灰系固化材		ton	23,500		
P98014	鋼矢板(中古) 型		ton	180,000		
P98015	ガードレール支柱 C-4E		本	12,400		
R01001	土木一般世話役		人	31,518		
R01002	特殊作業員		人	29,784		

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 単 - 1号 ***					
T00003	ポンプ運転		日		1,000	歩A 当たり算出
	150×2台,商用電源,常時排水					
S02115	特殊作業員	0.170	人	29,784	5,063	S単 20号
C00001	工事中水中ポンプ	1.000	日	4,942	4,942	C単 1号
Y00004	雑品	0.100		10,005	1,001	
	合計				11,006	算出数量 1.000 日
	単価		日		11,006	
	*** 単 - 2号 ***					
T00006	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付		個		5,000	歩A 当たり算出
	トラック-ン100t吊					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	7.500	人	25,296	189,720	S単 19号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	1.000	日	209,000	209,000	S単 111号
Y00004	雑品	0.010		460,022	4,600	
	合計				464,622	算出数量 5.000 個
	単価		個		92,924	
	*** 単 - 3号 ***					
T00007	水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付		個		5,000	歩A 当たり算出
	トラック-ン100t吊					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	7.500	人	25,296	189,720	S単 19号
S02115	左官	1.040	人	29,784	30,975	S単 21号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	1.000	日	209,000	209,000	S単 111号
Y00004	雑品	0.010		490,997	4,910	
S02116	SSモルタル 15kg/袋,,	30.930	袋	4,500	139,185	S単 25号
	合計				635,092	算出数量 5.000 個
	単価		個		127,018	
	*** 単 - 4号 ***					
T00008	リフト台車によるプレキャストL形等水路据付		個		12,000	歩A 当たり算出
	平均搬送距離70m以下					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 20号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,296	101,184	S単 19号
S16004	リフト台車 リフト台車(ハグ式),25t,2脚,なし	1.000	日	267,500	267,500	S単 112号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	1.000	日	209,000	209,000	S単 111号
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	6,442	6,442	S単 113号
Y00004	雑品	0.010		675,212	6,752	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				681,964	算出数量 12.000 個
	単価		個		56,830	
	*** T単 - 5号 ***					
T00009	リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付		個		8,000	歩A 当たり算出
	平均搬送距離70m以下					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 20号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 19号
S16004	リフト台車					
	リフト台車(ハグ式),25t,2脚,なし	1.000	日	267,500	267,500	S単 112号
S16004	トラックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]					
	トラックレン(油圧伸縮ジブ型),100ton吊り,なし	1.000	日	209,000	209,000	S単 111号
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,なし	1.000	日	6,442	6,442	S単 113号
Y00004	雑品	0.010		700,508	7,005	
S02115	左官	1.660	人	29,784	49,441	S単 21号
S02116	SSモルタル					
	15kg/袋,,	49.500	袋	4,500	222,750	S単 25号 算出数量 8.000 個
	合計				979,704	
	単価		個		122,463	
	*** T単 - 6号 ***					
T00010	ネットフェンス設置		m		20,000	歩A 当たり算出
	丸パイプ,H=1.5m,@2.0mコンクリート基礎2型					
S02115	土木一般世話役	0.420	人	31,518	13,238	S単 18号
S02115	普通作業員	1.630	人	25,296	41,232	S単 19号
Y00004	雑品	0.010		54,470	545	
S02116	ネットフェンス					
	H1500,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎,,	20.000	m	7,220	144,400	S単 54号
S02116	ネットフェンス用コンクリートブロック					
	2型,650×650×450,,	10.000	個	15,700	157,000	S単 55号 算出数量 20.000 m
	合計				356,415	
	単価		m		17,821	
	*** T単 - 7号 ***					
T00011	ネットフェンス設置(扉)		門		10,000	歩A 当たり算出
	H=1.5m,W=1.0m					
S02116	ネットフェンス(扉)					
	H1500,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎,,	10.000	門	49,700	497,000	S単 56号
S02115	土木一般世話役	0.930	人	31,518	29,312	S単 18号
S02115	普通作業員	1.560	人	25,296	39,462	S単 19号
	合計				565,774	算出数量 10.000 門
	単価		門		56,577	
	*** T単 - 8号 ***					
T00012	シール材		m		1,000	歩A 当たり算出
	20×20					
P96103	シール材					
	常温注入式,ウレタン系,比重1.39	0.250	L	2,502	626	算出数量 1.000 m
	合計				626	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		626	
	*** T単 - 9号 ***					
T00013	シール材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
P96103	24×20 シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39	0.275	L	2,502	688	
	合 計				688	算出数量 1.000 m
	単 価		m		688	
	*** T単 - 10号 ***					
T00014	シール材		m		1.000 m	歩A 当たり算出
P96103	17×15 シール材 常温注入式,ウレタン系,比重1.39	0.129	L	2,502	323	
	合 計				323	算出数量 1.000 m
	単 価		m		323	
	*** T単 - 11号 ***					
T00015	アームコゲート機械据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S02115	300 土木一般世話役	0.800	人	31,518	25,214	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.310	人	29,784	9,233	S単 20号
S02115	普通作業員	0.380	人	25,296	9,612	S単 19号
S02112	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.400	日	10,800	4,320	S単 12号
S02115	運転手(特殊)	0.250	人	30,090	7,523	S単 22号
S02116	軽油 バトリル給油,,	13.000	L	148	1,924	S単 60号
S02116	アームコゲート 300,SUS製,,	1.000	基	513,000	513,000	S単 62号
	合 計				570,826	算出数量 1.000 基
	単 価		基		570,826	
	*** T単 - 12号 ***					
T00017	ガードフェンス設置		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	H1800 土木一般世話役	0.171	人	31,518	5,390	S単 18号
S02115	普通作業員	0.857	人	25,296	21,679	S単 19号
Y00004	雑品	0.100		27,069	2,707	
	合 計				29,776	算出数量 10.000 m
	単 価		m		2,978	
	*** T単 - 13号 ***					
T00018	ガードフェンス撤去		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S02115	H1800 土木一般世話役	0.122	人	31,518	3,845	S単 18号
S02115	普通作業員	0.612	人	25,296	15,481	S単 19号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.100		19,326	1,933	
	合計				21,259	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,126	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00019	ガードフェンス撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	H1200					
S02115	土木一般世話役	0.082	人	31,518	2,584	S単 18号
S02115	普通作業員	0.408	人	25,296	10,321	S単 19号
Y00004	雑品	0.100		12,905	1,291	
	合計				14,196	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,420	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00020	ネットフェンス設置		m		20,000	歩A 当たり算出
	丸パイプ、H=1.2m、@2.0m7r1基礎1型					
S02115	土木一般世話役	0.350	人	31,518	11,031	S単 18号
S02115	普通作業員	1.400	人	25,296	35,414	S単 19号
Y00004	雑品	0.010		46,445	464	
S02116	ネットフェンス H1200,支間間隔2.0m,丸パイプ型,ブロック基礎,,	20.000	m	6,780	135,600	S単 57号
S02116	ネットフェンス用コンクリートブロック 1型,300×300×450,,	10.000	個	1,840	18,400	S単 58号
	合計				200,909	算出数量 20.000 m
	単価		m		10,045	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00021	ネットフェンス設置(扉)		門		10,000	歩A 当たり算出
	H=1.2m,W=1.0m					
S02116	ネットフェンス(扉) H1200,支間間隔1.0m(片開),丸パイプ型,ブロック基礎,,	10.000	門	39,900	399,000	S単 61号
S02115	土木一般世話役	0.930	人	31,518	29,312	S単 18号
S02115	普通作業員	1.560	人	25,296	39,462	S単 19号
	合計				467,774	算出数量 10.000 門
	単価		門		46,777	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00022	ネットフェンス基礎		基		1,000	歩A 当たり算出
	ブロック基礎3型					
S02112	バックホウ[加型・クレーン・低騒音・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	0.104	日	9,890	1,029	S単 11号
S02115	運転手(特殊)	0.080	人	30,090	2,407	S単 22号
S02115	普通作業員	0.039	人	25,296	987	S単 19号
S02115	土木一般世話役	0.019	人	31,518	599	S単 18号
S02115	特殊作業員	0.009	人	29,784	268	S単 20号
S02116	軽油 バトロ給油,,	0.959	L	148	142	S単 60号
P96408	ネットフェンス用コンクリートブロック 3型,500×500×700	2.000	個	9,830	19,660	

事業名	新濃尾農地防災事業				
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				25,092	算出数量 1.000 基
	単価		基		25,092	
	*** T単 - 18号 ***					
T00023	ネットフェンス設置(扉)		門		10,000	歩A 当たり算出
	H=1.2m,W=4.0m					
S02116	ネットフェンス(扉)	10.000	門	175,000	1,750,000	S単 59号
S02115	土木一般世話役	1.340	人	31,518	42,234	S単 18号
S02115	普通作業員	3.150	人	25,296	79,682	S単 19号
	合計				1,871,916	算出数量 10.000 門
	単価		門		187,192	
	*** T単 - 19号 ***					
T00024	防塵フェンス設置		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.286	人	31,518	9,014	S単 18号
S02115	普通作業員	1.429	人	25,296	36,148	S単 19号
Y00004	雑品	0.100		45,162	4,516	
	合計				49,678	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,968	
	*** T単 - 20号 ***					
T00025	防塵フェンス撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.204	人	31,518	6,430	S単 18号
S02115	普通作業員	1.020	人	25,296	25,802	S単 19号
Y00004	雑品	0.100		32,232	3,223	
	合計				35,455	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,546	
	*** T単 - 21号 ***					
T00026	ネットフェンス設置(再利用)		m		20,000	歩A 当たり算出
	H=1.5m					
S02115	土木一般世話役	0.320	人	31,518	10,086	S単 18号
S02115	普通作業員	1.150	人	25,296	29,090	S単 19号
Y00004	雑品	0.010		39,176	392	
	合計				39,568	算出数量 20.000 m
	単価		m		1,978	
	*** T単 - 22号 ***					
T00027	ネットフェンス撤去(再利用)		m		10,000	歩A 当たり算出
	H=1.5m					
S02115	土木一般世話役	0.102	人	31,518	3,215	S単 18号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.510	人	25,296	12,901	S単 19号
Y00004	雑品	0.010		16,116	161	
	合計				16,277	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,628	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00028	高密度ポリエチレン管撤去 800mm		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.760	人	31,518	23,954	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.900	人	29,784	56,590	S単 20号
S02115	普通作業員	2.770	人	25,296	70,070	S単 19号
S02112	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0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	1.930	日	10,800	20,844	S単 12号
S02116	軽油 バックホウ給油	41.000	L	148	6,068	S単 60号
S02115	運転手(特殊)	1.450	人	30,090	43,631	S単 22号
	合計				221,157	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,212	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00030	高密度ポリエチレン管設置 800mm		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.140	人	31,518	35,931	S単 18号
S02115	特殊作業員	2.850	人	29,784	84,884	S単 20号
S02115	普通作業員	4.160	人	25,296	105,231	S単 19号
S02112	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0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	2.900	日	10,800	31,320	S単 12号
S02116	軽油 バックホウ給油	61.000	L	148	9,028	S単 60号
S02115	運転手(特殊)	2.180	人	30,090	65,596	S単 22号
	合計				331,990	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,320	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00031	油圧圧入工(硬質地盤クリア工法) 普通鋼矢板(型),12m以下,100<最大N値 180,10.		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.750	人	31,518	55,157	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.750	人	29,784	52,122	S単 20号
S02115	とび工	3.510	人	32,538	114,208	S単 23号
S02111	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エント硬質地盤専用排3] 普通鋼矢板用圧入力800kN引抜力900kN	2.560	供用日	219,000	560,640	S単 9号
P34029	軽油 バックホウ給油	309.000	L	148	45,732	
S02111	ラフレック[油圧伸縮ジブ型・排対型(2011)] 50～51t吊	2.560	供用日	66,000	168,960	S単 10号
P34029	軽油 バックホウ給油	232.000	L	148	34,336	
S02115	運転手(特殊)	1.750	人	30,090	52,658	S単 22号
Y00004	雑品	0.160		1,083,813	173,410	
	合計				1,257,223	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		125,722	

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00033	土質改良		m3		160,000	歩A 当たり算出
S16002	バックホウ[加圧型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t,交替制補正対象外,運転 1日当たり算出	1.380	日	24,050	33,189	S単 252号
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	30,090	30,090	S単 243号
S02115	普通作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 244号
	合計				88,575	算出数量 160,000 m3
	単価		m3		554	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00113	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付		個		5,000	歩A 当たり算出
S02115	フレンクレン60t吊,長期割引あり 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	7.500	人	25,296	189,720	S単 19号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり	1.000	日	86,500	86,500	S単 253号
Y00004	雑品	0.010		337,522	3,375	
	合計				340,897	算出数量 5,000 個
	単価		個		68,179	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00114	水路用鉄筋コンクリート逆T形ブロック据付		個		5,000	歩A 当たり算出
S02115	フレンクレン60t吊,長期割引あり 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	29,784	29,784	S単 20号
S02115	普通作業員	7.500	人	25,296	189,720	S単 19号
S02115	左官	1.040	人	29,784	30,975	S単 21号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり	1.000	日	86,500	86,500	S単 253号
Y00004	雑品	0.010		368,497	3,685	
S02116	SSモルタル 15kg/袋,,	30.930	袋	4,500	139,185	S単 25号
	合計				511,367	算出数量 5,000 個
	単価		個		102,273	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00119	リフト台車によるプレキャストL形等水路据付		個		7,000	歩A 当たり算出
S02115	平均搬送距離70m以下,長期割引あり(7個) 土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 20号
S02115	普通作業員	4.000	人	25,296	101,184	S単 19号
S16004	リフト台車 リフト台車(ルック式),25t,2脚,あり	1.000	日	267,500	267,500	S単 254号
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり	1.000	日	86,500	86,500	S単 253号

事業名	新濃尾農地防災事業
工事名	新濃尾(二期)農地防災事業 新木津用水路春日井兵田岩野工区(その2)改修工事 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16004	発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,あり	1.000	日	5,333	5,333	S単 255号
Y00004	雑品	0.010		551,603	5,516	
	合計				557,119	算出数量 7.000 個
	単価		個		79,588	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00120	リフト台車によるプレキャスト逆T形水路据付 平均搬送距離70m以下,長期割引あり(7個)		個		7,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	31,518	31,518	S単 18号
S02115	特殊作業員	2.000	人	29,784	59,568	S単 20号
S02115	普通作業員	5.000	人	25,296	126,480	S単 19号
S16004	リフト台車 リフト台車(ハンク式),25t,2脚,あり	1.000	日	267,500	267,500	S単 254号
S16004	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フレンソールン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり	1.000	日	86,500	86,500	S単 253号
S16004	発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA,あり	1.000	日	5,333	5,333	S単 255号
Y00004	雑品	0.010		576,899	5,769	
S02115	左官	1.660	人	29,784	49,441	S単 21号
S02116	SSモルタル 15kg/袋,	24.750	袋	4,500	111,375	S単 25号
	合計				743,484	算出数量 7.000 個
	単価		個		106,212	

