

令和7年度
防災情報ネットワーク事業
尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事

積 算 書

(第1回変更)

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事

項目名	数量	単位	金額	備考	仮想全体	対象金額	率算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3	工事箇所4	工事箇所5
工事価格			23,610,000		23,350,000			10,090,000	13,610,000			
・製作工事価格			15,270,000		15,270,000			7,120,000	8,150,000			
・機器単体費	1.000	式	15,276,000		15,276,000			7,120,000	8,156,000			
・据付工事価格			8,340,000		8,080,000			2,970,000	5,460,000			
純工事費(据付)			2,251,000		2,195,000			509,000	1,742,000			
・据付工事原価			6,835,000		6,571,000			2,410,000	4,425,000			
・直接工事費			1,838,000		1,838,000			426,000	1,412,000			
・直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	1,838,000		1,838,000			426,000	1,412,000			
・間接工事費			4,997,000		4,733,000			1,984,000	3,013,000			
・共通仮設費			413,000		357,000			83,000	330,000			
・運搬費～営繕費等			413,000		357,000	1,838,000	1,838,000	83,000	330,000			
・現場管理費			1,021,000		924,000	2,195,000	2,195,000	214,000	807,000			
・機器間接費			3,563,000		3,452,000			1,687,000	1,876,000			
・技術者間接費			780,000		780,000			390,000	390,000			
・技術者間接費(技術者)			780,000		780,000			390,000	390,000			
・機器管理費			2,783,000		2,672,000	15,276,000	15,276,000	1,297,000	1,486,000			
・一般管理費等			6,571,000×(22.980*1.000)+1,872		22.98	1,511,000	6,571,000	569,000	1,043,000			
支給品費			0		0			0	0			
支給品費(機器単体費)			0		0			0	0			
処分費等(直接工事費の内数)			1,000		1,000			0	1,000			
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0			
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0			
処分費等(率対象外)			0		0			0	0			
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0			
法定福利費概算額(工事価格の内数)			324,000		3.85	311,000	8,080,000	3.85	114,000	210,000		

事業名	防災情報ネットワーク事業
工事名	尾鈴地区伝データ転送機器製作据付工事(尾鈴地区)

項目名	数量	単位	金額	備考	仮想全体	対象金額	半算定対象金額	工事箇所1	工事箇所2	工事箇所3	工事箇所4	工事箇所5
工事価格			19,730,000		19,690,000			10,090,000	9,640,000			
・製作工事価格			13,910,000		13,910,000			7,120,000	6,790,000			
・・機器単体費	1.000	式	13,910,000		13,910,000			7,120,000	6,790,000			
・据付工事価格			5,820,000		5,780,000			2,970,000	2,850,000			
純工事費(据付)			978,000		963,000			509,000	469,000			
・・据付工事原価			4,723,000		4,682,000			2,410,000	2,313,000			
・・・直接工事費			806,000		806,000			426,000	380,000			
・・・・直接工事費(共通仮設費対象)	1.000	式	806,000		806,000			426,000	380,000			
・・・間接工事費			3,917,000		3,876,000			1,984,000	1,933,000			
・・・・共通仮設費			172,000		157,000			83,000	89,000			
・・・・・運搬費～管理費等			172,000		157,000	806,000	806,000	83,000	89,000			
・・・・現場管理費			431,000		405,000	963,000	963,000	214,000	217,000			
・・・・機器間接費			3,314,000		3,314,000			1,687,000	1,627,000			
・・・・・技術者間接費			780,000		780,000			390,000	390,000			
・・・・・技術者間接費(技術者)			780,000		780,000			390,000	390,000			
・・・・・機器管理費			2,534,000		2,534,000	13,910,000	13,910,000	1,297,000	1,237,000			
・・一般管理費等	4,682,000×(23.57÷1,000+0.04)	23.610	%	1,105,000	23.61	1,105,000	4,682,000	569,000	516,000			
支給品費			0		0			0	0			
支給品費(機器単体費)			0		0			0	0			
処分費等(直接工事費の内数)			0		0			0	0			
処分費(準備費の内数)			0		0			0	0			
処分費(事業損失防止施設費内数)			0		0			0	0			
処分費等(率対象外)			0		0			0	0			
共通仮設費算定控除額			0		0			0	0			
法定福利費概算額(工事価格の内数)			224,000		3.85	223,000	5,780,000	3.85	5,780,000	114,000	110,000	

計算用費目(緑括弧非印字)												
・・・・運搬費～管理費等(被災地補正除く)			172,000		19.45	157,000	806,000	18.7	806,000	83,000	89,000	

処分費等(率対象外)計算詳細	処分費等(率対象外)計算詳細
処分費計	0
定義A	806,000
定義A * 3%	24,180
処分費等(率対象外)	0



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

防災情報ネットワーク事業

尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事（尾鈴地区）

積 算 書

（第1回変更）

九州農政局
南部九州土地改良調査管理事務所

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)		

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(") 10,090,000	
・製作工事価格			(") 7,120,000	
・ ・ 機器単体費	(") 1.000	式	(") 7,120,000	
・据付工事価格			(") 2,970,000	
純工事費(据付)			(") 509,000	
・ ・ 据付工事原価			(") 2,410,000	
・ ・ ・ 直接工事費			(") 426,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費 (共通仮設費対象)	(") 1.000	式	(") 426,000	
・ ・ ・ ・ 間接工事費			(") 1,984,000	
・ ・ ・ ・ 共通仮設費			(") 83,000	
・ ・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等			(") 83,000	
			(") 426,000 × ((18.700*1.000)*1.000*1.040)	
・ ・ ・ ・ 現場管理費			(") 214,000	
			(") 509,000 × ((40.090*1.000)*1.000*1.050+0.000+0.000-0.000)	
・ ・ ・ ・ 機器間接費			(") 1,687,000	
・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費			(") 390,000	
・ ・ ・ ・ ・ ・ 技術者間接費 (技術者)			(") 390,000	
・ ・ ・ ・ ・ 機器管理費			(") 1,297,000	
			(") 7,120,000 × 18.220	
・ ・ 一般管理費等			(") 569,000	
			(") (2,410,000 × (23.570*1.000+0.04)) 2,410,000 × (23.570*1.000) + 964	
支給品費			(") 0	
支給品費 (機器単体費)			(") 0	
処分費等 (直接工事費の内数)			(") 0	
処分費 (準備費の内数)			(") 0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等 (率対象外)			(") 0	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額 (工事価格の内数)			(") 114,000	
			(") 2,970,000 × 3.850	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				(")	
				7,120,000	
・機器設備工				(")	
	1.000	式		7,120,000	
・データ転送装置更新				(")	
	1.000	式		2,720,000	
・・・情報処理設備	(")		(")	(")	1式当たり
データ転送サーバ	1.000	式	1,800,000	1,800,000	
S40012 データ転送サーバ	(")			(")	歩A・単A
PCサーバ、タワー型	1.000	台	1,800,000	1,800,000	S単 3号
合 計				(")	
				1,800,000	
・・・情報伝送設備	(")		(")	(")	1式当たり
ルーター	1.000	式	300,000	300,000	
S40012 ルーター (光回線)	(")			(")	歩A・単A
FW付き、1000BASE×8ポート以上	1.000	台	300,000	300,000	S単 4号
合 計				(")	
				300,000	
・・・電源設備	(")		(")	(")	1式当たり
無停電電源装置、電源用高速避雷器	1.000	式	290,000	290,000	
S40012 無停電電源装置 (UPS)	(")			(")	歩A・単A
屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz	1.000	台	290,000	290,000	S単 5号
合 計				(")	
				290,000	
・・・雨量計更新	(")		(")	(")	1式当たり
切原ダム雨量計更新	1.000	式	330,000	330,000	
S40012 雨量計更新	(")			(")	歩A・単A
転倒ます式、0.5mm/1転倒、2接点出力	1.000	基	330,000	330,000	S単 6号
合 計				(")	
				330,000	
・データ転送装置ソフトウェア更新				(")	
データ転送サーバ	1.000	式		4,400,000	
・・・データ転送装置ソフトウェア費	(")		(")	(")	1式当たり
データ転送サーバソフトウェア更新	1.000	式	4,400,000	4,400,000	
S40012 ソフトウェア費	(")			(")	歩A・単A
データ転送サーバソフトウェア更新	1.000	式	4,400,000	4,400,000	S単 7号
合 計				(")	
				4,400,000	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (共通仮設費対象)				(")	
				426,000	
・運搬工	1.000	式		(")	
				74,000	
・・運搬工	1.000	式		(")	
				74,000	
・・・運搬工 (中央管理所) 更新機器 データ転送装置等 基地 (工場) ~現場	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	41,000	41,000	
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.056ton, 162km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	41,000	41,000	S単 8号
合 計				(")	
				41,000	
・・・運搬工 (中央管理所) 撤去機器 データ転送装置等 現場~事務所	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	33,000	33,000	
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.056ton, 83km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	33,000	33,000	S単 9号
合 計				(")	
				33,000	
・据付工	1.000	式		(")	
				322,000	
・・機器設備工	1.000	式		(")	
				322,000	
・・・情報処理設備 データ転送サーバ	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	86,000	86,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00, 1.00, 1.50, 0.00, データ転送サーバ据付・調整	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	85,986	85,986	S単 12号
X42001 技術者間接費 (電気通信技術者) 、情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	100,919	100,919	X単 1号
合 計				(")	
				186,905	
計 (1) (直接費対象分)				(")	
				85,986	
計 (2) (間接費対象分)				(")	
				100,919	
・・・情報伝送設備 ルーター	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	20,000	20,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.30, 0.30, 0.00, ルーター据付・調整工	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	19,860	19,860	S単 13号
X42001 技術者間接費 (電気通信技術者) 、情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	20,184	20,184	X単 2号
合 計				(")	
				40,044	
計 (1) (直接費対象分)				(")	
				19,860	
計 (2) (間接費対象分)				(")	
				20,184	
・・・電源設備 無停電電源装置	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	45,000	45,000	
S42040 無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整, 5kVA以下, 無	(")			(")	歩A・単A
	1.000	台	45,390	45,390	S単 10号
X42001 技術者間接費 (電気通信技術者) 、無停電・直流電源装置	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	0	0	X単 3号
合 計				(")	
				45,390	
計 (1) (直接費対象分)				(")	
				45,390	
計 (2) (間接費対象分)				(")	
				0	
・・・雨量計設備 転倒ます式、0.5mm/1転倒	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	13,000	13,000	
S42053 計装設備据付工 雨量計, 無	(")			(")	歩A・単A
	1.000	台	13,311	13,311	S単 11号
合 計				(")	
				13,311	
・・・総合試運転調整 防災情報ネットワーク設定、接続確認	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	158,000	158,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.00, 4.00, 0.00, 総合試運転調整	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	158,304	158,304	S単 14号
X42001 技術者間接費 (電気通信技術者) 、情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	269,117	269,117	X単 4号
合 計				(")	
				427,421	
計 (1) (直接費対象分)				(")	
				158,304	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単-1号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単-2号 *** 電工 電工		人	24,582		歩A・単A
S40012	*** S単-3号 *** データ転送サーバ データ転送サーバ PCサーバ、タワー型		台	1,800,000		歩A・単A
S40012	*** S単-4号 *** ルーター (光回線) ルーター (光回線) FW付き、1000BASEX8ポート以上		台	300,000		歩A・単A
S40012	*** S単-5号 *** 無停電電源装置 (UPS) 無停電電源装置 (UPS) 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz		台	290,000		歩A・単A
S40012	*** S単-6号 *** 雨量計更新 雨量計更新 転倒ます式、0.5mm/1転倒、2接点出力		基	330,000		歩A・単A
S40012	*** S単-7号 *** ソフトウェア費 ソフトウェア費 データ転送サーバソフトウェア更新		式	4,400,000		歩A・単A
S41020	*** S単-8号 *** 輸送費 (電気通信設備) 輸送費 (電気通信設備) 0.056ton, 162km		式	41,000		歩A・単A
S41020	*** S単-9号 *** 輸送費 (電気通信設備) 輸送費 (電気通信設備) 0.056ton, 83km		式	33,000		歩A・単A
S42040	*** S単-10号 *** 無停電電源装置据付工 無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整, 5kVA以下, 無		台	45,390		歩A・単A
S42053	*** S単-11号 *** 計装設備据付工 計装設備据付工 雨量計, 無		台	13,311		歩A・単A
S42054	*** S単-12号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00, 1.00, 1.50, 0.00, データ転送サーバ据付・調整		式	85,986		歩A・単A
S42054	*** S単-13号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.30, 0.30, 0.00, ルーター据付・調整工		式	19,860		歩A・単A
S42054	*** S単-14号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.00, 4.00, 0.00, 総合試運転調整		式	158,304		歩A・単A
X42001	*** X単-1号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 情報処理設備		式	100,919		歩A・単A
X42001	*** X単-2号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 情報処理設備		式	20,184		歩A・単A
X42001	*** X単-3号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 無停電・直流電源装置		式	0		歩A・単A
X42001	*** X単-4号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 情報処理設備		式	269,117		歩A・単A

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		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	R03004 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1,000 人
	単価				26,622	
*** S単-2号 ***						
S02115	電工 電工		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	R01013 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1.000	人	24,582	24,582	
	合計				24,582	算出数量 1,000 人
	単価				24,582	
*** S単-3号 ***						
S40012	データ転送サーバ データ転送サーバ P Cサーバ、タワー型		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96001 P Cサーバ、タワー型		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96001	データ転送サーバ P Cサーバ、タワー型、Winserver2022stander以上	1.000	台	1,800,000	1,800,000	
	合計				1,800,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				1,800,000	
*** S単-4号 ***						
S40012	ルーター (光回線) ルーター (光回線) F W付き、1000BASE X8ポート以上		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96004 F W付き、1000BASE X8ポート以上		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	ルーター (光回線) F W付き、1000BASE対応 X8ポート以上	1.000	台	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				300,000	
*** S単-5号 ***						
S40012	無停電電源装置 (U P S) 無停電電源装置 (U P S) 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96008 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	無停電電源装置 (U P S) 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz	1.000	台	290,000	290,000	
	合計				290,000	算出数量 1,000 [各単位]

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				290,000	
	*** S単- 6号 ***					
S40012	雨量計更新		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	雨量計更新 転倒ます式、0.5mm/1転倒、2接点出力			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96007 転倒ます式、0.5mm/1転倒、2接点出力		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	雨量計更新 転倒ます式、0.5mm/1転倒、2接点出力	1,000	基	330,000	330,000	
	合 計				330,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				330,000	
	*** S単- 7号 ***					
S40012	ソフトウェア費		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ソフトウェア費 データ転送サーバソフトウェア更新			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコード 2)規格	K96002 データ転送サーバソフトウェア更新		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	ソフトウェア費 データ転送サーバソフトウェア更新	1,000	式	4,400,000	4,400,000	
	合 計				4,400,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				4,400,000	
	*** S単- 8号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.056ton,162km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X) (ton) 2)想定輸送距離(D) (km)	0.056ton 162.000km		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:月単位	
K79213	輸送費	1,000	式	41,000	41,000	
	合 計				41,000	算出数量 1,000 式
	単 価				41,000	
	*** S単- 9号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.056ton,83km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X) (ton) 2)想定輸送距離(D) (km)	0.056ton 83.000km		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:月単位	
K79213	輸送費	1,000	式	33,000	33,000	
	合 計				33,000	算出数量 1,000 式
	単 価				33,000	
	*** S単- 10号 ***					
S42040	無停電電源装置据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整,5kVA以下,無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業種別 2)細別 3)歩掛補正区分	小容量無停電電源装置据付・調整 5kVA以下 無		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:月単位	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03003	電気通信技術者	0.500	人	39,576	19,788	
R03004	電気通信技術員	0.500	人	26,622	13,311	
R01013	電工	0.500	人	24,582	12,291	
	合計				45,390	算出数量 1.000 台
	単価				45,390	
Y00001	小容量無停電電源装置据付・調整					
	*** S単-11号 ***					
S42053	計装設備据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
	計装設備据付工 雨量計, 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機器区分 2)歩掛補正区分	雨量計 無		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:月単位	
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.500	人	26,622	13,311	
	合計				13,311	算出数量 1.000 台
	単価		台		13,311	
	*** S単-12号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000	歩A 式当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00, 1.00, 1.50, 0.00, データ転送サーバ据付・調整			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)据付技術者人数 2)据付技術員人数 3)調整技術者人数(X) 4)調整技術員人数(X) 5)作業種別(機器名称)	0.00 1.00 1.50 0.00 データ転送サーバ据付・調整		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:月単位	
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	26,622	26,622	
R03003	電気通信技術者	1.500	人	39,576	59,364	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	26,622	0	
	合計				85,986	算出数量 1.000 式
	単価		式		85,986	
	*** S単-13号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000	歩A 式当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.30, 0.30, 0.00, ルーター据付・調整工			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)据付技術者人数 2)据付技術員人数 3)調整技術者人数(X) 4)調整技術員人数(X) 5)作業種別(機器名称)	0.00 0.30 0.30 0.00 ルーター据付・調整工		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:月単位	
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.300	人	26,622	7,987	
R03003	電気通信技術者	0.300	人	39,576	11,873	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	26,622	0	
	合計				19,860	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,860	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (尾鈴地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単-1号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、情報処理設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	100,919	
	合計				100,919	算出数量 1.000 式
	単 価		式		100,919	
*** X単-2号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、情報処理設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単 価		式		20,184	
*** X単-3号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、無停電・直流電源装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	無停電・直流電源装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	50.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	0.000				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		0	
*** X単-4号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、情報処理設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接費率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	4.000				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	269,117	
	合計				269,117	算出数量 1.000 式
	単 価		式		269,117	



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

防災情報ネットワーク事業

尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事（曾於北部地区）

積 算 書

（第1回変更）

九州農政局
南部九州土地改良調査管理事務所

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(9,640,000) 13,610,000	
・製作工事価格			(6,790,000) 8,150,000	
・・機器単体費	(") 1.000	式	(6,790,000) 8,156,000	
・据付工事価格			(2,850,000) 5,460,000	
純工事費(据付)			(469,000) 1,742,000	
・・据付工事原価			(2,313,000) 4,425,000	
・・・直接工事費			(380,000) 1,412,000	
・・・・直接工事費 (共通仮設費対象)	(") 1.000	式	(380,000) 1,412,000	
・・・・間接工事費			(1,933,000) 3,013,000	
・・・・・共通仮設費			(89,000) 330,000	
・・・・・・運搬費～営繕費等				
			(380,000 × ((18,700*1.200)*1.000*1.040)) 1,412,000 × ((18,700*1.200)*1.000*1.040)	(89,000) 330,000
・・・・・現場管理費				
			(469,000 × ((40,090*1.100)*1.000*1.050+0.000+0.000-0.000)) 1,742,000 × ((40,090*1.100)*1.000*1.050+0.000+0.000-0.000)	(217,000) 807,000
・・・・・機器間接費				(1,627,000) 1,876,000
・・・・・・技術者間接費				(") 390,000
・・・・・・・技術者間接費 (技術者)				(") 390,000
・・・・・・・機器管理費				
			(6,790,000 × 18.220) 8,156,000 × 18.220	(1,237,000) 1,486,000
・・一般管理費等				
			(2,313,000 × (23.570*1.000+0.04)) 4,425,000 × (23.570*1.000)+925	(546,000) 1,043,000
支給品費			(") 0	
支給品費 (機器単体費)			(") 0	
処分費等 (直接工事費の内数)			(0) 1,000	
処分費 (準備費の内数)			(") 0	
処分費 (事業損失防止施設費内数)			(") 0	
処分費等 (率対象外)			(") 0	
共通仮設費算定控除額			(") 0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			(2,850,000 × 3.850) 5,460,000 × 3.850	(110,000) 210,000

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事（曾於北部地区）（第1回変更）		

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（共通仮設費対象）内訳			(380,000) 1,412,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	(380,000) 1,412,000	
・運搬工	1.000	式	(〃) 47,000	
・・・運搬工	1.000	式	(〃) 47,000	
・・・運搬工（中央管理所）更新機器 データ転送装置等 基地（工場）～現場	1.000	式	(〃) 30,000	
・・・運搬工（中央管理所）撤去機器 データ転送装置等 現場～事務所	1.000	式	(〃) 17,000	
・据付工	1.000	式	(〃) 310,000	
・・・機器設備工	1.000	式	(〃) 310,000	
・・・情報処理設備 データ転送サーバ	1.000	式	(〃) 86,000	
・・・情報伝送設備 ルーター	1.000	式	(〃) 20,000	
・・・電源設備 無停電電源装置	1.000	式	(〃) 46,000	
・・・総合試運転調整 防災情報ネットワーク設定、接続確認	1.000	式	(〃) 158,000	
・撤去工	1.000	式	(〃) 23,000	
・・・既設設備撤去工	1.000	式	(〃) 23,000	
・・・情報処理設備 データ転送サーバ	1.000	式	(〃) 13,000	
・・・情報伝送設備 ルーター	1.000	式	(〃) 4,000	
・・・電源設備 無停電電源装置	1.000	式	(〃) 6,000	
・耐雷対策工	1.000	式	(0) 1,032,000	
・・・機器設置工	1.000	式	(0) 218,000	
・・・SPD盤設置 屋内鋼板製壁掛形（電源用SPD：1組）	1.000	式	(0) 79,000	
・・・カメラ伝送盤設置工 屋内鋼板製壁掛形（同軸用SPD：1組）	1.000	式	(0) 46,000	
・・・カメラ中継箱（1）設置工 屋内SUS製装柱形（電源用1組、同軸用1組）	1.000	式	(0) 43,000	
・・・カメラ中継箱（2）設置工 屋内SUS製装柱形（電源用1組、同軸用2組）	1.000	式	(0) 50,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 230,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 1,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 2,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 1,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 1,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 1,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 5,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 10,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 2,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 1,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 10,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 63,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 6,000	
・・・配線工	1.000	式	(0) 3,000	
・・・配線工（仮設） 高所作業車	1.000	式	(0) 124,000	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				(6,790,000)	
				8,156,000	
・機器設備工				(6,790,000)	
	1.000	式		8,156,000	
・データ転送装置更新				()	
	1.000	式		2,390,000	
・・・情報処理設備	()		()	()	1式当たり
データ転送サーバ	1.000	式	1,800,000	1,800,000	
S40012 データ転送サーバ	()			()	歩A・単A
P Cサーバ、タワー型	1.000	台	1,800,000	1,800,000	S単 3号
合 計				()	
				1,800,000	
・・・情報伝送設備	()		()	()	1式当たり
ルーター	1.000	式	300,000	300,000	
S40012 ルーター (光回線)	()			()	歩A・単A
F W付き、1000BASE×8ポート以上	1.000	台	300,000	300,000	S単 4号
合 計				()	
				300,000	
・・・電源設備	()		()	()	1式当たり
無停電電源装置、電源用高速避雷器	1.000	式	290,000	290,000	
S40012 無停電電源装置 (UPS)	()			()	歩A・単A
屋内据置型、1KVA、单相2線、AC100V60Hz	1.000	台	290,000	290,000	S単 5号
合 計				()	
				290,000	
・データ転送装置ソフトウェア更新				()	
データ転送サーバ	1.000	式		4,400,000	
・・・データ転送装置ソフトウェア費	()		()	()	1式当たり
データ転送サーバソフトウェア更新	1.000	式	4,400,000	4,400,000	
S40012 ソフトウェア費	()			()	歩A・単A
データ転送サーバソフトウェア更新	1.000	式	4,400,000	4,400,000	S単 6号
合 計				()	
				4,400,000	
・既設WEBカメラ耐雷対策				(0)	
機器費	1.000	式		1,366,000	
・・・情報伝送設備工 (機器単体費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	865,000	865,000	
S40012 SPD盤	(0.000)			(0)	歩A・単A
屋内鋼板製壁掛形 電源用SPD1組	2.000	面	432,300	864,600	S単 22号
合 計				(0)	
				864,600	
・・・情報伝送設備工 (機器単体費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	20,000	20,000	
S40012 カメラ伝送盤	(0.000)			(0)	歩A・単A
屋内鋼板製壁掛形 同軸用SPD1組	1.000	台	19,800	19,800	S単 23号
合 計				(0)	
				19,800	
・・・情報伝送設備工 (機器単体費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	232,000	232,000	
S40012 カメラ中継箱 (1)	(0.000)			(0)	歩A・単A
屋外S U S製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用1組)	1.000	台	232,100	232,100	S単 24号
合 計				(0)	
				232,100	
・・・情報伝送設備工 (機器単体費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	249,000	249,000	
S40012 カメラ中継箱 (2)	(0.000)			(0)	歩A・単A
屋外S U S製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用2組)	1.000	台	248,600	248,600	S単 25号
合 計				(0)	
				248,600	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (共通仮設費対象)				(380,000)	
				1,412,000	
・運搬工	1.000	式		(")	
				47,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式		(")	
				47,000	
・ ・ ・ 運搬工 (中央管理所) 更新機器 データ転送装置等 基地 (工場) ~現場	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	30,000	30,000	
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.052ton, 68km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	30,000	30,000	S単 7号
合 計				30,000	
・ ・ ・ 運搬工 (中央管理所) 撤去機器 データ転送装置等 現場~事務所	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	17,000	17,000	
S41020 輸送費 (電気通信設備) 0.052ton, 11km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	17,000	17,000	S単 8号
合 計				17,000	
・据付工	1.000	式		(")	
				310,000	
・ ・ 機器設備工	1.000	式		(")	
				310,000	
・ ・ ・ 情報処理設備 データ転送サーバ	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	86,000	86,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00, 1.00, 1.50, 0.00, データ転送サーバ据付・調整	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	85,986	85,986	S単 10号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	100,919	100,919	X単 1号
合 計				186,905	
計 (1) (直接費対象分)				85,986	
計 (2) (間接費対象分)				100,919	
・ ・ ・ 情報伝送設備 ルーター	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	20,000	20,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.30, 0.30, 0.00, ルーター据付・調整工	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	19,860	19,860	S単 11号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	20,184	20,184	X単 2号
合 計				40,044	
計 (1) (直接費対象分)				19,860	
計 (2) (間接費対象分)				20,184	
・ ・ ・ 電源設備 無停電電源装置	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	46,000	46,000	
S42040 無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整, 5kVA以下, 無	(")			(")	歩A・単A
	1.000	台	45,645	45,645	S単 9号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 無停電・直流電源装置	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	0	0	X単 3号
合 計				45,645	
計 (1) (直接費対象分)				45,645	
計 (2) (間接費対象分)				0	
・ ・ ・ 総合試運転調整 防災情報ネットワーク設定、接続確認	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	158,000	158,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00, 0.00, 4.00, 0.00, 総合試運転調整	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	158,304	158,304	S単 12号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) , 情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	269,117	269,117	X単 4号
合 計				427,421	
計 (1) (直接費対象分)				158,304	
計 (2) (間接費対象分)				269,117	
・撤去工	1.000	式		(")	
				23,000	
・ ・ 既設設備撤去工	1.000	式		(")	
				23,000	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 情報処理設備 データ転送サーバ	(") 1.000	式	(") 13,000	(") 13,000	1 式当たり
S02115 電気通信技術員	(") 0.500	人	(") 26,622	(") 13,311	歩A・単A S単 1号
合 計				(") 13,311	
・・・ 情報伝送設備 ルーター	(") 1.000	式	(") 4,000	(") 4,000	1 式当たり
S02115 電気通信技術員	(") 0.150	人	(") 26,622	(") 3,993	歩A・単A S単 1号
合 計				(") 3,993	
・・・ 電源設備 無停電電源装置	(") 1.000	式	(") 6,000	(") 6,000	1 式当たり
S02115 電工	(") 0.250	人	(") 25,092	(") 6,273	歩A・単A S単 2号
合 計				(") 6,273	
・ 耐雷対策工	1.000	式		(0) 1,032,000	
・ 機器設置工	1.000	式		(0) 218,000	
・・・ SPD盤設置 屋内鋼板製壁掛形 (電源用SPD:1組)	(0.000) 1.000	式	(0) 79,000	(0) 79,000	1 式当たり
S42020 分電盤取付工 分電盤,前面 0.4㎡以下,露出	(0.000) 2.000	面	(0) 32,620	(0) 65,240	歩A・単A S単 26号
S42047 移動体通信・空中線装置据付工 空中線付属品,,,同軸避雷器,無,3.0,無	(0.000) 2.000	個	(0) 6,656	(0) 13,312	歩A・単A S単 28号
合 計				(0) 78,552	
・・・ カメラ伝送盤設置工 屋内鋼板製壁掛形 (同軸用SPD:1組)	(0.000) 1.000	式	(0) 46,000	(0) 46,000	1 式当たり
S42020 分電盤取付工 分電盤,前面 0.4㎡以下,露出	(0.000) 1.000	面	(0) 32,620	(0) 32,620	歩A・単A S単 26号
S42047 移動体通信・空中線装置据付工 空中線付属品,,,同軸避雷器,無,3.0,無	(0.000) 2.000	個	(0) 6,656	(0) 13,312	歩A・単A S単 28号
合 計				(0) 45,932	
・・・ カメラ中継箱 (1) 設置工 屋内SUS製装柱形 (電源用1組、同軸用1組)	(0.000) 1.000	式	(0) 43,000	(0) 43,000	1 式当たり
S42020 分電盤取付工 分電盤,前面 0.4㎡以下,露出	(0.000) 1.000	面	(0) 32,620	(0) 32,620	歩A・単A S単 26号
S42029 電源用SPD 避雷器(低圧用)	(0.000) 1.000	個	(0) 3,764	(0) 3,764	歩A・単A S単 27号
S42047 移動体通信・空中線装置据付工 空中線付属品,,,同軸避雷器,無,3.0,無	(0.000) 1.000	個	(0) 6,656	(0) 6,656	歩A・単A S単 28号
合 計				(0) 43,040	
・・・ カメラ中継箱 (2) 設置工 屋内SUS製装柱形 (電源用1組、同軸用2組)	(0.000) 1.000	式	(0) 50,000	(0) 50,000	1 式当たり
S42020 分電盤取付工 分電盤,前面 0.4㎡以下,露出	(0.000) 1.000	面	(0) 32,620	(0) 32,620	歩A・単A S単 26号
S42029 電源用SPD 避雷器(低圧用)	(0.000) 1.000	個	(0) 3,764	(0) 3,764	歩A・単A S単 27号
S42047 移動体通信・空中線装置据付工 空中線付属品,,,同軸避雷器,無,3.0,無	(0.000) 2.000	個	(0) 6,656	(0) 13,312	歩A・単A S単 28号
合 計				(0) 49,696	
・ 配線工	1.000	式		(0) 230,000	
・・・ 配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 1,000	(0) 1,000	1 式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック・ダクト内, IV, 600V, -, 3.5mm2, 屋外・屋内	(0.000) 2.000	m	(0) 447	(0) 894	歩A・単A S単 33号
合 計				(0) 894	
・・・ 配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 2,000	(0) 2,000	1 式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内, IV, 600V, -, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内	(0.000) 5.500	m	(0) 372	(0) 2,046	歩A・単A S単 34号

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0) 2,046	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 1,000	(0) 1,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 露出(コンクリート壁), IV, 600V, -, 3.5mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 1.000	m	(0) 547	(0) 547	歩A・単A S単 35号
合計				(0) 547	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 1,000	(0) 1,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ラック(無縫縛), IV, 600V, -, 5.5mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 2.000	m	(0) 372	(0) 744	歩A・単A S単 36号
合計				(0) 744	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 1,000	(0) 1,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 露出(コンクリート壁), IV, 600V, -, 5.5mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 2.000	m	(0) 586	(0) 1,172	歩A・単A S単 37号
合計				(0) 1,172	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 5,000	(0) 5,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ラック(無縫縛), IV, 600V, -, 14mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 7.000	m	(0) 782	(0) 5,474	歩A・単A S単 38号
合計				(0) 5,474	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 10,000	(0) 10,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ころがし(天井・床下), IV, 600V, -, 14mm ² , 屋 内	(0.000) 17.500	m	(0) 599	(0) 10,483	歩A・単A S単 39号
合計				(0) 10,483	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 2,000	(0) 2,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内, IV, 600V, -, 14mm ² , 地中・屋外・屋内	(0.000) 2.000	m	(0) 850	(0) 1,700	歩A・単A S単 40号
合計				(0) 1,700	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 1,000	(0) 1,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 露出(コンクリート壁), IV, 600V, -, 14mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 1.000	m	(0) 1,176	(0) 1,176	歩A・単A S単 41号
合計				(0) 1,176	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 10,000	(0) 10,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ラック(無縫縛), IV, 600V, -, 22mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 11.000	m	(0) 930	(0) 10,230	歩A・単A S単 42号
合計				(0) 10,230	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 63,000	(0) 63,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管 内, IV, 600V, -, 22mm ² , 地中・屋外・屋内	(0.000) 63.400	m	(0) 998	(0) 63,273	歩A・単A S単 43号
合計				(0) 63,273	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 6,000	(0) 6,000	1式当たり
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) ラック(無縫縛), CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm ² , 屋外・屋内	(0.000) 4.000	m	(0) 1,436	(0) 5,744	歩A・単A S単 44号
合計				(0) 5,744	
・・・配線工	(0.000) 1.000	式	(0) 3,000	(0) 3,000	1式当たり

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm ² , 地中・屋外・屋内	(0.000) 2.000			(0) 3,138	歩A・単A S単 45号
合計				(0) 3,138	
・・・配線工 (仮設) 高所作業車	(0.000) 1.000		(0) 124,000	(0) 124,000	1式当たり
S02112 高所作業車 (トラック架装リフト・フーム型) 幅広タイプ 作業床高10~12m以下	(0.000) 4.000		(0) 30,900	(0) 123,600	歩A・単A S単 14号
合計				(0) 123,600	
・・・配管工	1.000	式		(0) 295,000	
・・・配管工	(0.000) 1.000		(0) 2,000	(0) 2,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,	(0.000) 1.200		(0) 1,478	(0) 1,774	歩A・単A S単 29号
合計				(0) 1,774	
・・・配管工	(0.000) 1.000		(0) 1,000	(0) 1,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 地中 (構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,	(0.000) 0.800		(0) 1,352	(0) 1,082	歩A・単A S単 30号
合計				(0) 1,082	
・・・配管工	(0.000) 1.000		(0) 2,000	(0) 2,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 36, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,	(0.000) 1.000		(0) 2,440	(0) 2,440	歩A・単A S単 31号
合計				(0) 2,440	
・・・配管工	(0.000) 1.000		(0) 54,000	(0) 54,000	1式当たり
S42100 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中 (構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,	(0.000) 59.500		(0) 906	(0) 53,907	歩A・単A S単 32号
合計				(0) 53,907	
・・・電線管付属品 FEP用サドル	(0.000) 54.000		(0) 1,000	(0) 54,000	1個当たり
P96005 電線管付属品 FEP用サドル FEP30用	(0.000) 1.000		(0) 690	(0) 690	歩A・単A
合計				(0) 690	
・・・支持金具	(0.000) 1.000		(0) 182,000	(0) 182,000	1式当たり
S02117 支持金具	(0.000) 1.000		(0) 182,000	(0) 182,000	歩A・単A S単 17号
合計				(0) 182,000	
・・・接地工	1.000	式		(0) 266,000	
・・・接地 D種接地 接地棒3m以内 接地棒φ14×1500mm	(0.000) 4.000		(0) 18,000	(0) 72,000	1本当たり
T00001 接地設置工 D種設置φ14×1,500mm	(0.000) 1.000		(0) 17,699	(0) 17,699	歩A・単A T単 1号
合計				(0) 17,699	
・・・接地極 接地棒用リード端子 φ14 500mm、22sq用	(0.000) 2.000		(0) 2,000	(0) 4,000	1個当たり
P96001 接地棒用リード線 φ14 500mm 22sq用	(0.000) 1.000		(0) 1,650	(0) 1,650	歩A・単A
合計				(0) 1,650	
・・・接地極 接地棒用充填剤 アスロン、12kg/袋	(0.000) 1.000		(0) 7,000	(0) 7,000	1袋当たり
P96002 接地抵抗低減材 アスロン	(0.000) 1.000		(0) 7,000	(0) 7,000	歩A・単A

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計				(0) 7,000	
・・・ 接地極 埋設接地導線 鋼線より線 60sq	(0.000) 5.000		(0) 3,000	(0) 15,000	1 m当たり
P96003 埋設接地導線 鋼線より線 60sq	(0.000) 1.000	m		(0) 2,580	歩A・単A
合計				(0) 2,580	
・・・ 接地極消耗品	(0.000) 1.000		(0) 168,000	(0) 168,000	1式当たり
P96004 接地関係 雑材消費費	(0.000) 1.000	式		(0) 168,000	歩A・単A
合計				(0) 168,000	
・・・ 土工 アスファルト舗装(撤去工+復旧工)	1.000	式		(0) 23,000	
・・・ 舗装版切断 舗装版切断:t=15cm以下	(0.000) 7.000		(0) 1,000	(0) 7,000	1 m当たり
SA0223 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,,	(0.000) 1.000	m		(0) 714	歩A・単A S単 50号
合計				(0) 714	
・・・ 舗装版破砕・積込 舗装版破砕:t=15cm以下	(0.000) 1.500		(0) 2,000	(0) 3,000	1 m ² 当たり
SA0222 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	(0.000) 1.000	m ²		(0) 221	歩A・単A S単 49号
SA0104 SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)	(0.000) 1.000	m ²		(0) 1,832	歩A・単A S単 47号
合計				(0) 2,053	
・・・ 汚泥運搬・産業廃棄物処理 汚泥処理 L=20.5km	(0.000) 0.013		(0) 69,000	(0) 1,000	1 ton当たり
S02123 産業廃棄物処分費	(0.000) 1.000	ton		(0) 65,000	歩A・単A S単 18号
S16001 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級,,運転1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油	(0.000) 0.680	時間		(0) 6,523	歩A・単A S単 21号
合計				(0) 69,436	
・・・ 搬運搬・産業廃棄物処理 舗装版破砕積込 L=12.3km	(0.000) 0.060		(0) 15,000	(0) 1,000	1 m3当たり
SA0221 SP 搬運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),無し,17.0km以下,	(0.000) 1.000	m3		(0) 11,330	歩A・単A S単 48号
S02123 産業廃棄物 As処分	(0.000) 2.350	ton		(0) 3,760	歩A・単A S単 19号
合計				(0) 15,090	
・・・ 床掘 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-	(0.000) 1.000		(0) 2,000	(0) 2,000	1 m3当たり
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-	(0.000) 1.000	m3		(0) 2,191	歩A・単A S単 46号
合計				(0) 2,191	
・・・ 埋戻 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(1)	(0.000) 1.000		(0) 3,000	(0) 3,000	1 m3当たり
S01041 砂・砂質土,埋戻,まき出し,タンパ(1)	(0.000) 1.000	m3		(0) 2,557	歩A・単A S単 13号
合計				(0) 2,557	
・・・ 基礎工 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),タハ,区分I,なし,なし	(0.000) 0.200		(0) 5,000	(0) 1,000	1 m3当たり
S07001 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),タハ,区分I,なし,なし	(0.000) 1.000	m3		(0) 5,434	歩A・単A S単 20号
合計				(0) 5,434	
・・・ 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000) 1.500		(0) 1,000	(0) 2,000	1 m ² 当たり

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単-1号 *** 電気通信技術員 電気通信技術員		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単-2号 *** 電工 電工		人	25,092		歩A・単A
S40012	*** S単-3号 *** データ転送サーバ データ転送サーバ PCサーバ、タワー型		台	1,800,000		歩A・単A
S40012	*** S単-4号 *** ルーター(光回線) ルーター(光回線) FW付き、1000BASEX8ポート以上		台	300,000		歩A・単A
S40012	*** S単-5号 *** 無停電電源装置(U.P.S) 無停電電源装置(U.P.S) 屋内据置型,1KVA,単相2線,AC100V60Hz		台	290,000		歩A・単A
S40012	*** S単-6号 *** ソフトウェア費 ソフトウェア費 データ転送サーバソフトウェア更新		式	4,400,000		歩A・単A
S41020	*** S単-7号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.052ton,68km		式	30,000		歩A・単A
S41020	*** S単-8号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.052ton,11km		式	17,000		歩A・単A
S42040	*** S単-9号 *** 無停電電源装置据付工 無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整,5kVA以下,無		台	45,645		歩A・単A
S42054	*** S単-10号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00,1.00,1.50,0.00,データ転送サーバ据付・調整		式	85,986		歩A・単A
S42054	*** S単-11号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00,0.30,0.30,0.00,ルーター据付・調整工		式	19,860		歩A・単A
S42054	*** S単-12号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00,0.00,4.00,0.00,総合試運転調整		式	158,304		歩A・単A
S01041	*** S単-13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,タンパ(I)		m3	2,557		歩A・単A
S02112	*** S単-14号 *** 高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下		日	30,900		歩A・単A
S02115	*** S単-15号 *** 電工 電工		人	25,092		歩A・単A
S02115	*** S単-16号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,216		歩A・単A
S02117	*** S単-17号 *** 支持金具 支持金具		式	182,000		歩A・単A
S02123	*** S単-18号 *** 産業廃棄物処分費 産業廃棄物処分費		ton	65,000		歩A・単A
S02123	*** S単-19号 *** 産業廃棄物 産業廃棄物 As殻処分		ton	1,600		歩A・単A
S07001	*** S単-20号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),クハ,区分I,なし,なし		m3	5,434		歩A・単A
S16001	*** S単-21号 *** タンクトラック[オロード・ディーゼル] タンクトラック[オロード・ディーゼル] 2t積級,,運転1時間当たり算出,機械損料等 燃料 運転労務,軽油		時間	6,523		歩A・単A
S40012	*** S単-22号 *** SPD盤					

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40012	S P D盤 屋内鋼板製壁掛形 電源用SPD1組 *** S単 23号 ***		面	432,300		歩A・単A
	カメラ伝送盤 カメラ伝送盤 屋内鋼板製壁掛形 同軸用SPD1組 *** S単 24号 ***		台	19,800		歩A・単A
S40012	カメラ中継箱 (1) カメラ中継箱 (1) 屋外S U S製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用1組) *** S単- 25号 ***		台	232,100		歩A・単A
S40012	カメラ中継箱 (2) カメラ中継箱 (2) 屋外S U S製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用2組) *** S単- 26号 ***		台	248,600		歩A・単A
S42020	分電盤取付工 分電盤取付工 分電盤, 前面 0.4㎡以下, 露出 *** S単- 27号 ***		面	32,620		歩A・単A
S42029	電源用SPD 避雷針設備取付工 避雷器(低圧用) *** S単 28号 ***		個	3,764		歩A・単A
S42047	移動体通信・空中線装置据付工 移動体通信・空中線装置据付工 空中線付属品,,,同軸避雷器,無,3.0,無 *** S単 29号 ***		個	6,656		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管,-,16,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無, *** S単 30号 ***		m	1,478		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管,-,16,地 中 (構内),0.00,0.00,無,無,無, *** S単 31号 ***		m	1,352		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 硬質ビニル管,-,36,屋外・屋内(露出),0.00,0.00,無,無,無, *** S単 32号 ***		m	2,440		歩A・単A
S42100	電線管敷設工 電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管,-,30,地 中 (構内),0.00,0.00,無,無,無, *** S単 33号 ***		m	906		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック・ダクト内,IV,600V,-,3.5mm2,屋外・屋内 *** S単 34号 ***		m	447		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,IV,600V,-,3.5mm2,地中・屋外・屋内 *** S単- 35号 ***		m	372		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁),IV,600V,-,3.5mm2,屋外・屋内 *** S単- 36号 ***		m	547		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛),IV,600V,-,5.5mm2,屋外・屋内 *** S単 37号 ***		m	372		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁),IV,600V,-,5.5mm2,屋外・屋内 *** S単 38号 ***		m	586		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛),IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内 *** S単 39号 ***		m	782		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし (天井・床下),IV,600V,-,14mm2,屋 内 *** S単 40号 ***		m	599		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,IV,600V,-,14mm2,地中・屋外・屋内 *** S単 41号 ***		m	850		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁),IV,600V,-,14mm2,屋外・屋内 *** S単 42号 ***		m	1,176		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛),IV,600V,-,22mm2,屋外・屋内 *** S単 43号 ***		m	930		歩A・単A
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内,IV,600V,-,22mm2,地中・屋外・屋内		m	998		歩A・単A

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42102	*** S単-44号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛), CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 屋外・屋内		m	1,436		歩A・単A
S42102	*** S単-45号 *** 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m	1,569		歩A・単A
SA0103	*** S単-46号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,		m3	2,191		歩A・単A
SA0104	*** S単-47号 *** SP 舗装版破砕積込 (小規模土工) SP 舗装版破砕積込 (小規模土工) 舗装版破砕積込 (小規模土工)		m ²	1,832		歩A・単A
SA0221	*** S単-48号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込 (小規模土工), 無し, 17.0km以下,		m3	11,330		歩A・単A
SA0222	*** S単-49号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, あり		m ²	220.6		歩A・単A
SA0223	*** S単-50号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -		m	713.7		歩A・単A
SA0834	*** S単-51号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M 30, , , , 1層施工, なし, 0mm, 150mm		m ²	1,329		歩A・単A
SA0843	*** S単-52号 *** SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), 無し, 再生密 粒度アスコン(13)		m ²	2,498		歩A・単A
X42001	*** X単-1号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 情報処理設備		式	100,919		歩A・単A
X42001	*** X単-2号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 情報処理設備		式	20,184		歩A・単A
X42001	*** X単-3号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 無停電・直流電源装置		式	0		歩A・単A
X42001	*** X単-4号 *** 技術者間接費 (電気通信技術者) 技術者間接費 (電気通信技術者) , 情報処理設備		式	269,117		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** 接地設置工 D種設置 φ14×1,500mm		極	17,699		歩A・単A

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	電気通信技術員 電気通信技術員		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	R03004 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R03004	電気通信技術員	1,000	人	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1,000 人
	単価				26,622	
*** S単-2号 ***						
S02115	電工 電工		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	R01013 基(B)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01013	電工	1,000	人	25,092	25,092	
	合計				25,092	算出数量 1,000 人
	単価				25,092	
*** S単-3号 ***						
S40012	データ転送サーバ データ転送サーバ P Cサーバ、タワー型		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96001 P Cサーバ、タワー型		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96001	データ転送サーバ P Cサーバ、タワー型、Winserver2022stander以上	1,000	台	1,800,000	1,800,000	
	合計				1,800,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				1,800,000	
*** S単-4号 ***						
S40012	ルーター (光回線) ルーター (光回線) F W付き、1000BASE X8ポート以上		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96004 F W付き、1000BASE X8ポート以上		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	ルーター (光回線) F W付き、1000BASE対応 X8ポート以上	1,000	台	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				300,000	
*** S単-5号 ***						
S40012	無停電電源装置 (U P S) 無停電電源装置 (U P S) 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1) 基礎データコード 2) 規格	K96008 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	無停電電源装置 (U P S) 屋内据置型、1KVA、単相2線、AC100V60Hz	1,000	台	290,000	290,000	
	合計				290,000	算出数量 1,000 [各単位]

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				290,000	
	*** S単-6号 ***					
S40012	ソフトウェア費		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ソフトウェア費 データ転送サーバソフトウェア更新			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96002 データ転送サーバソフトウェア更新		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	ソフトウェア費 データ転送サーバソフトウェア更新	1,000	式	4,400,000	4,400,000	
	合 計				4,400,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				4,400,000	
	*** S単-7号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.052ton, 68km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X) (ton) 2)想定輸送距離(D) (km)	0.052ton 68,000km		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:月単位	
K79213	輸送費	1,000	式	30,000	30,000	
	合 計				30,000	算出数量 1,000 式
	単 価				30,000	
	*** S単-8号 ***					
S41020	輸送費 (電気通信設備)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 (電気通信設備) 0.052ton, 11km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X) (ton) 2)想定輸送距離(D) (km)	0.052ton 11,000km		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:月単位	
K79213	輸送費	1,000	式	17,000	17,000	
	合 計				17,000	算出数量 1,000 式
	単 価				17,000	
	*** S単-9号 ***					
S42040	無停電電源装置据付工		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	無停電電源装置据付工 小容量無停電電源装置据付・調整, 5kVA以下, 無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業種別 2)細別 3)歩掛補正区分	小容量無停電電源装置据付・調整 5kVA以下 無		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:月単位	
R03003	電気通信技術者	0.500	人	39,576	19,788	
R03004	電気通信技術員	0.500	人	26,622	13,311	
R01013	電工	0.500	人	25,092	12,546	
	合 計				45,645	算出数量 1,000 台
	単 価				45,645	
Y00001	小容量無停電電源装置据付・調整					
	*** S単-10号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000 式	歩A 当たり算出

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	電気通信設備据付・調整工 0.00,1.00,1.50,0.00,データ転送サーバ据付・調整			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)据付技術者人数	0.00		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付技術員人数	1.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)調整技術者人数(X)	1.50		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	データ転送サーバ据付・調整				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	1.000	人	26,622	26,622	
R03003	電気通信技術者	1.500	人	39,576	59,364	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	26,622	0	
	合計				85,986	算出数量 1.000 式
	単価		式		85,986	
	*** S単-11号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00,0.30,0.30,0.00,ルーター据付・調整工			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)据付技術者人数	0.00		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付技術員人数	0.30		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)調整技術者人数(X)	0.30		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	ルーター据付・調整工				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.300	人	26,622	7,987	
R03003	電気通信技術者	0.300	人	39,576	11,873	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	26,622	0	
	合計				19,860	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,860	
	*** S単-12号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00,0.00,4.00,0.00,総合試運転調整			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)据付技術者人数	0.00		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付技術員人数	0.00		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)調整技術者人数(X)	4.00		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	総合試運転調整				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	26,622	0	
R03003	電気通信技術者	4.000	人	39,576	158,304	
R03004	電気通信技術員	0.000	人	26,622	0	
	合計				158,304	算出数量 1.000 式
	単価		式		158,304	
	*** S単-13号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m ³		10.000 m ³	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,タンパ(I)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締め区分	タンパ(I)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,784	10,127	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.680	人	21,216	14,427	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		10,127	1,013	
	合計				25,567	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,557	
	*** S単 14号 ***					
S02112	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格	F06201 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,900円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F06201	高所作業車(トラック架装リフト・ブーム型) 幅広デッキタイプ 作業床高10~12m以下	1.000	日	30,900	30,900	
	合計				30,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,900	
	*** S単- 15号 ***					
S02115	電工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(D3)		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:月単位	
R01013	電工	1.000	人	25,092	25,092	
	合計				25,092	算出数量 1.000 人
	単価				25,092	
	*** S単 16号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D3)		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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	21,216	21,216	
	合計				21,216	算出数量 1.000 人
	単価				21,216	
	*** S単 17号 ***					
S02117	支持金具		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	支持金具			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96007 182,000円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96007	支持金具	1.000	式	182,000	182,000	
	合計				182,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				182,000	
	*** S単 18号 ***					
S02123	産業廃棄物処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	産業廃棄物処分費			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	P96008		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	65,000円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96008	産業廃棄物処分費 汚泥	1.000	ton	65,000	65,000	
	合計				65,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				65,000	
	*** S単-19号 ***					
S02123	産業廃棄物		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物 As殻処分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	P96009		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	As殻処分		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,600円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96009	産業廃棄物 As殻処分	1.000	ton	1,600	1,600	
	合計				1,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,600	
	*** S単-20号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),クハ,区分I,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	現場流用土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バックホの規格	山積0.28m3(平積0.20m3)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め機械	クハ				
	5)締固め区分	区分I				
	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				
R01001	土木一般世話役	0.320	人	33,048	10,575	
R01003	普通作業員	1.090	人	21,216	23,125	
R01002	特殊作業員	0.340	人	29,784	10,127	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		10,127	1,215	
F08011	バックホ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,450	2,535	
P34029	軽油 バトロール給油	6.300	L	157	989	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	30,396	5,775	
	合計				54,341	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,434	
	*** S単-21号 ***					
S16001	クワントラック[ワンロード・ディーゼル]		時間		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クワントラック[ワンロード・ディーゼル] 2t積級,,運転1時間当たり算出,機械損料等+燃料+運転労務,軽油			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)機械コード<<単位が時間のみ>>	M03001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03001		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上する(クワントラック選択)				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	ガンフトラック(普通・D) 積載重量 2t積級				
M03001	ガンフトラック[ワロード・ディーズル] 2t積級	1.000	時間	1,200	1,200	
W14001	タ竹消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 2.0 t 積	1.000	時間	39	39	
P34029	軽油 パトロール給油	3.500	L	157	550	
R01022	運転手 (一般)	0.170	人	27,846	4,734	
	合計				6,523	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		6,523	
Y00001	単位					
	*** S単- 22号 ***					
S40012	S P D盤		面		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	S P D盤 屋内鋼板製壁掛形 電源用SPD1組			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコート 2)規格	K96005 屋内鋼板製壁掛形 電源用SPD1組		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	S P D盤 屋内鋼板製壁掛形 電源用SPD1組	1.000	面	432,300	432,300	
	合計				432,300	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				432,300	
	*** S単- 23号 ***					
S40012	カメラ伝送盤		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カメラ伝送盤 屋内鋼板製壁掛形 同軸用SPD1組			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコート 2)規格	K96006 屋内鋼板製壁掛形 同軸用SPD1組		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	カメラ伝送盤 屋内鋼板製壁掛形 同軸用SPD1組	1.000	台	19,800	19,800	
	合計				19,800	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				19,800	
	*** S単- 24号 ***					
S40012	カメラ中継箱 (1)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カメラ中継箱 (1) 屋外SUS製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用1組)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコート 2)規格	K96003 屋外SUS製装柱形 SPD (電・)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	カメラ中継箱 (1) 屋外SUS製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用1組)	1.000	台	232,100	232,100	
	合計				232,100	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				232,100	
	*** S単- 25号 ***					
S40012	カメラ中継箱 (2)		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	カメラ中継箱 (2) 屋外SUS製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用2組)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データコート 2)規格	K96007 屋外SUS製装柱形 SPD (電・)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	カメラ中継箱 (2) 屋外SUS製装柱形 SPD (電源用1組、同軸用2組)	1.000	台	248,600	248,600	
	合計				248,600	算出数量 1.000 [各単位]

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				248,600	
	*** S単- 26号 ***					
S42020	分電盤取付工		面		1,000 面	歩A 当たり算出
	分電盤取付工 分電盤, 前面 0.4㎡以下, 露出			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) 機器区分	分電盤		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) 作業種別	前面 0.4㎡以下		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 施工区分	露出				
R01013	電工	1.300	人	25,092	32,620	
	合 計				32,620	算出数量 1,000 面
	単 価				32,620	
	*** S単- 27号 ***					
S42029	電源用SPD		個		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	避雷針設備取付工 避雷器(低圧用)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	避雷器(低圧用)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
R01013	電工	0.150	人	25,092	3,764	
	合 計				3,764	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				3,764	
Y00001	避雷器(低圧用)					
	*** S単 28号 ***					
S42047	移動体通信・空中線装置据付工		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	移動体通信・空中線装置据付工 空中線付属品, , , , 同軸避雷器, 無, 3.0, 無			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 設備区分	空中線付属品		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	
	5) 機器区分4	同軸避雷器		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	6) 空中線(1)の地上高歩掛補正区分	無				
	7) 空中線(1)の地上高の入力	3.0				
	8) 歩掛補正区分	無				
R03004	電気通信技術員	0.250	人	26,622	6,656	
	合 計				6,656	算出数量 1,000 [各単位]
	単 価				6,656	
Y00001	個					
	*** S単 29号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 硬質ビニル管, , 16, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	硬質ビニル管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	16				
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管 (VE)	25.000	本	340	8,500	
	16mm 長4.0m					
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工	5.500	人	25,092	138,006	
	合計				147,781	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,478	
	*** S単- 30号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 16, 地中 (構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	硬質ビニル管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	16				
	4) 施工区分	地中 (構内)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27429	硬質ビニル電線管 (VE) 16mm 長4.0m	25.000	本	340	8,500	
Y00005	諸資材	0.150		8,500	1,275	
R01013	電工	5.000	人	25,092	125,460	
	合計				135,235	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,352	
	*** S単 31号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 硬質ビニル管, -, 36, 屋外・屋内(露出), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	硬質ビニル管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	36				
	4) 施工区分	屋外・屋内(露出)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					
P27432	硬質ビニル電線管 (VE) 36mm 長4.0m	25.000	本	1,070	26,750	
Y00005	諸資材	0.150		26,750	4,013	
R01013	電工	8.500	人	25,092	213,282	
	合計				244,045	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,440	
	*** S単 32号 ***					
S42100	電線管敷設工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	電線管敷設工 波付硬質合成樹脂管, -, 30, 地中 (構内), 0.00, 0.00, 無, 無, 無,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管種別	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 細別規格	-		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) サイズ(mm)	30				
	4) 施工区分	地中 (構内)				
	5) その他の時の電線管1m当り単価選択					
	6) その他の場合100m当り電工労務(人)	0.00				
	7) その他の場合の諸資材率	0.00				
	8) クリップ留めの歩掛補正区分	無				
	9) 直線部分の歩掛補正区分	無				
	10) 高所作業(2m以上)の歩掛補正区分	無				
	11) その他の場合の補助文					

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27437	波付硬質合成樹脂管 波付ポリエチレン電線管 (FEP) 径30	100.000	m	254	25,400	
R01013	電工	2.600	人	25,092	65,239	
	合計				90,639	算出数量 100.000 m
	単価		m		906	
	*** S単 33号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック・ダクト内, IV, 600V, -, 3.5mm2, 屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ラック・ダクト内		時間的制約: なし 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) 種別	IV		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) 電圧	600V		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積3.5	100.000	m	70.70	7,070	
R01013	電工	1.500	人	25,092	37,638	
	合計				44,708	算出数量 100.000 m
	単価		m		447	
	*** S単- 34号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, IV, 600V, -, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	管内		時間的制約: なし 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) 種別	IV		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) 電圧	600V		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	地中・屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積3.5	100.000	m	70.70	7,070	
R01013	電工	1.200	人	25,092	30,110	
	合計				37,180	算出数量 100.000 m
	単価		m		372	
	*** S単- 35号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁), IV, 600V, -, 3.5mm2, 屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	露出 (コンクリート壁)		時間的制約: なし 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) 種別	IV		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) 電圧	600V		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 心数	-				
	5) サイズ(mm2)	3.5mm2				
	6) 施工区分2	屋外・屋内				
P27013	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積3.5	100.000	m	70.70	7,070	
R01013	電工	1.900	人	25,092	47,675	
	合計				54,745	算出数量 100.000 m
	単価		m		547	
	*** S単- 36号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛), IV, 600V, -, 5.5mm2, 屋外・屋内		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	1) 施工区分1	ラック (無縫縛)		時間的制約: なし 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) 種別	IV		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) 電圧	600V		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 心数	-				

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	5.5mm2 屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積5.5	100.000	m	109	10,900	
R01013	電工	1.050	人	25,092	26,347	
	合計				37,247	算出数量 100.000 m
	単価		m		372	
	*** S単-37号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁), IV, 600V, -, 5.5mm2, 屋外・屋内			時間的制約: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1 2)種別	露出 (コンクリート壁) IV		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)電圧 4)心数	600V -		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	5.5mm2 屋外・屋内				
P27014	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積5.5	100.000	m	109	10,900	
R01013	電工	1.900	人	25,092	47,675	
	合計				58,575	算出数量 100.000 m
	単価		m		586	
	*** S単-38号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛), IV, 600V, -, 14mm2, 屋外・屋内			時間的制約: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1 2)種別	ラック (無縫縛) IV		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)電圧 4)心数	600V -		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	14mm2 屋外・屋内				
P27016	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積14	100.000	m	273	27,300	
R01013	電工	2.030	人	25,092	50,937	
	合計				78,237	算出数量 100.000 m
	単価		m		782	
	*** S単-39号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ころがし (天井・床下), IV, 600V, -, 14mm2, 屋 内			時間的制約: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1 2)種別	ころがし (天井・床下) IV		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)電圧 4)心数	600V -		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	14mm2 屋 内				
P27016	600Vビニル絶縁電線 (IV) より線 断面積14	100.000	m	273	27,300	
R01013	電工	1.300	人	25,092	32,620	
	合計				59,920	算出数量 100.000 m
	単価		m		599	
	*** S単-40号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管 内, IV, 600V, -, 14mm2, 地中・屋外・屋内			時間的制約: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1 2)種別	管 内 IV		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)電圧 4)心数	600V -			深夜時間:0.0	週休:月単位
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	14mm2 地中・屋外・屋内				
P27016	600Vビニル絶縁電線 (1V) より線 断面積14	100.000	m	273	27,300	
R01013	電気	2.300	人	25,092	57,712	
	合計				85,012	算出数量 100.000 m
	単価		m		850	
	*** S単- 41号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 露出 (コンクリート壁), 1V, 600V, -, 14mm2, 屋外・屋内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別	露出 (コンクリート壁) 1V			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)電圧 4)心数	600V -			深夜時間:0.0	週休:月単位
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	14mm2 屋外・屋内				
P27016	600Vビニル絶縁電線 (1V) より線 断面積14	100.000	m	273	27,300	
R01013	電気	3.600	人	25,092	90,331	
	合計				117,631	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,176	
	*** S単- 42号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛), 1V, 600V, -, 22mm2, 屋外・屋内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別	ラック (無縫縛) 1V			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)電圧 4)心数	600V -			深夜時間:0.0	週休:月単位
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	22mm2 屋外・屋内				
P27017	600Vビニル絶縁電線 (1V) より線 断面積22	100.000	m	421	42,100	
R01013	電気	2.030	人	25,092	50,937	
	合計				93,037	算出数量 100.000 m
	単価		m		930	
	*** S単- 43号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) 管内, 1V, 600V, -, 22mm2, 地中・屋外・屋内				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分1 2)種別	管内 1V			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)電圧 4)心数	600V -			深夜時間:0.0	週休:月単位
	5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	22mm2 地中・屋外・屋内				
P27017	600Vビニル絶縁電線 (1V) より線 断面積22	100.000	m	421	42,100	
R01013	電気	2.300	人	25,092	57,712	
	合計				99,812	算出数量 100.000 m
	単価		m		998	
	*** S単- 44号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準)		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧電力ケーブル・電線配線工 (標準) ラック (無縫縛), CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 屋外・屋内				時間的制約:なし 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	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	ラック(無縫縛) CVケーブル 600V 2心		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:月単位	
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	189	18,900	
R01013	電気	4.970	人	25,092	124,707	
	合計				143,607	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,436	
	*** S単- 45号 ***					
S42102	低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 低圧電力ケーブル・電線配線工(標準) 管内, CVケーブル, 600V, 2心, 3.5mm2, 地中・屋外・屋内		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	1)施工区分1 2)種別 3)電圧 4)心数 5)サイズ(mm2) 6)施工区分2	管内 CVケーブル 600V 2心 3.5mm2 地中・屋外・屋内		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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:月単位	
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV) 2心 断面積3.5	100.000	m	189	18,900	
R01013	電気	5.500	人	25,092	138,006	
	合計				156,906	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,569	
	*** S単- 46号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), , ,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) -		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	単価		m3		2,191	
	*** S単- 47号 ***					
SA0104	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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:月単位	
	単価		m ²		1,832	
	*** S単- 48号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(小規模土工), 無し, 17.0km以下,		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ³		11.330	
	*** S単- 49号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装					
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m ²		220.6	
	*** S単- 50号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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:月単位	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚					
	4)コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版					
	単 価		m		713.7	
	*** S単- 51号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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:月単位	
	1)材料区分I	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分I	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9)路盤材全仕上り厚	150mm				
	11)材料区分II	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		1.329	
	*** S単 52号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,40mm,アスファルト混合物I (2.35t/m ³),無し,,再生密粒度アスコン(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物I (2.35t/m ³)				
	4)瀝青材料種類	無し				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		2.498	

事業名	防災情報ネットワーク事業		
工事名	尾鈴地区他データ転送機器製作据付工事 (曾於北部地区) (第1回変更)		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、情報処理設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接费率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	100,919	
	合計				100,919	算出数量 1.000 式
	単 価		式		100,919	
	*** X単-2号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、情報処理設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接费率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単 価		式		20,184	
	*** X単-3号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、無停電・直流電源装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	無停電・直流電源装置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接费率	50.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	0.000				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		0	
	*** X単-4号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 、情報処理設備			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設備区分	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技術者間接费率	170.0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設備区分の名称			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術者(X)	4.000				
K79271	間接費 (据付・調整技術者)		式	39,576	269,117	
	合計				269,117	算出数量 1.000 式
	単 価		式		269,117	

