



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

北部九州地域（上場地区）情報処理設備他整備工事

積算書

（第1回変更）

九州農政局
北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 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(16,150,000) 17,800,000	
・製作工事価格			(12,167,000) 12,980,000	
・・機器単体費	(") 1.000	式	(12,167,000) 12,987,000	
・据付工事価格			(3,983,000) 4,820,000	
純工事費(据付)			(491,000) 609,000	
・・据付工事原価			(3,229,000) 3,669,000	
・・・直接工事費			(411,000) 509,000	
・・・・直接工事費(共通仮設費対象)	(") 1.000	式	(411,000) 509,000	
・・・・間接工事費			(2,818,000) 3,160,000	
・・・・共通仮設費			(80,000) 100,000	
・・・・・運搬費~営繕費等			(80,000) 100,000	
・・・・・現場管理費			(206,000) 258,000	
・・・・・機器間接費			(2,532,000) 2,802,000	
・・・・・技術者間接費			(315,000) 436,000	
・・・・・技術者間接費(技術者)			(315,000) 436,000	
・・・・・機器管理費			(2,217,000) 2,366,000	
・・一般管理費等			(754,000) 856,000	
・・一括計上価格(据付)	(") 1.000	式	(0) 300,000	
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	
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)			(153,000) 174,000	
			(3,983,000 × 3.850) 4,520,000 × 3.850	

事業名	防災情報ネットワーク事業	
工事名	北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)	
工事別工事名	北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事	
運搬費-営繕費等		
B x C x D		100,000
B = 今回対象金額		509,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		80,000
C2 = 変更前の対象金額		411,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		19.64%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		19.45%
現場管理費		
B' x C x D		258,000
B' = 今回対象金額		609,000
B = 率算定対象金額		609,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		206,000
C2 = 変更前の対象金額		491,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		42.50%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値		42.09%
C2' = 変更前の率算定対象金額		491,000
機器管理費		
B x C x D		2,366,000
B = 今回対象金額		12,987,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		2,217,000
C2 = 変更前の対象金額		12,167,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		18.22%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		18.22%
一般管理費等		
B x C x D		856,000
B = 今回対象金額		3,669,000
C = C1 / C2		
C1 = 変更前の合意金額		754,000
C2 = 変更前の対象金額		3,229,000
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		23.57%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		23.57%

事業名 防災情報ネットワーク事業				
工事名 北部九州地域（上場地区）情報処理設備他整備工事（第1回変更）				
工事別工事名:北部九州地域（上場地区）情報処理設備他整備工事				
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			(411,000) 509,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	(411,000) 509,000	
・運搬工	1.000	式	(") 75,000	
・ ・ 運搬工	1.000	式	(") 75,000	
・ ・ ・ 運搬工 更新機器運搬	1.000	式	(44,000) 0	
・ ・ ・ 運搬工 撤去機器運搬	1.000	式	(31,000) 0	
・ ・ ・ 運搬工 更新機器運搬	1.000	式	(0) 44,000	
・ ・ ・ 運搬工 撤去機器運搬	1.000	式	(0) 31,000	
・据付工	1.000	式	(286,000) 376,000	
・ ・ 情報処理設備工	1.000	式	(") 165,000	
・ ・ ・ 情報処理設備工 データ転送装置据付・調整	1.000	式	(") 86,000	
・ ・ ・ 情報処理設備工 総合試運転調整	1.000	式	(") 79,000	
・ ・ 情報伝送設備工	1.000	式	(") 75,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 ルータ据付・調整	1.000	式	(") 20,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 モバイルルータ据付・調整	1.000	式	(") 20,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 スイッチングハブ据付・調整	1.000	式	(") 15,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 積算電力用データロガー据付・調整	1.000	式	(") 20,000	
・ ・ 情報伝送設備工 赤坂ダム	1.000	式	(0) 45,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 PoE延長装置（親機）据付・調整	1.000	式	(0) 15,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 PoE延長装置（子機）据付・調整	1.000	式	(0) 15,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 PoEインジェクタ据付・調整	1.000	式	(0) 15,000	
・ ・ 情報伝送設備工 打上ダム	1.000	式	(0) 45,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 PoE延長装置（親機）据付・調整	1.000	式	(0) 15,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 PoE延長装置（子機）据付・調整	1.000	式	(0) 15,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 PoEインジェクタ据付・調整	1.000	式	(0) 15,000	
・ ・ 電源設備工	1.000	式	(") 46,000	
・ ・ ・ 電源設備工 無停電電源装置据付・調整	1.000	式	(") 46,000	
・撤去工	1.000	式	(50,000) 58,000	
・ ・ 撤去工	1.000	式	(") 50,000	
・ ・ ・ 撤去工 既設機器撤去	1.000	式	(") 50,000	
・ ・ 撤去工 Webカメラ設備	1.000	式	(0) 8,000	
・ ・ ・ 撤去工 赤坂ダム	1.000	式	(0) 4,000	
・ ・ ・ 撤去工 打上ダム	1.000	式	(0) 4,000	

事業名		防災情報ネットワーク事業			
工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)			
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				(12,167,000)	
				12,987,000	
・機器設備工				(12,167,000)	
	1.000	式		12,987,000	
・・・機器設備工				(12,167,000)	
	1.000	式		12,987,000	
・・・情報処理設備	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	10,959,000	10,959,000	
S40012 データ転送装置	(")			(")	歩A・単A
タワー型_OS:WindowsServer2022,ソフトウェア含む	1.000	台	11,000,000	11,000,000	S単 4号
				(")	合意率
合 計				11,000,000	0.996272
・・・情報伝送設備	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	1,066,000	1,066,000	
S40012 ルータ	(")			(")	歩A・単A
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	200,000	200,000	S単 5号
S40012 モバイルルータ	(")			(")	歩A・単A
LTE_10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	210,000	210,000	S単 6号
S40012 スイッチングハブ	(")			(")	歩A・単A
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	100,000	100,000	S単 7号
S40012 積算電力用データロガー	(")			(")	歩A・単A
屋内設置型,ネットワーク接続対応型(グローバル固定IP対応)	1.000	台	560,000	560,000	S単 8号
				(")	合意率
合 計				1,070,000	0.996261
・・・情報伝送設備	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額C]
赤坂ダム	1.000	式	410,000	410,000	
S40012 PoE延長装置(親機)	(0.000)			(0)	歩A・単B
ユニット型	1.000	台	114,000	114,000	S単 24号
S40012 PoE延長装置(子機)	(0.000)			(0)	歩A・単B
ユニット型	1.000	台	183,600	183,600	S単 25号
S40012 PoEインジェクタ	(0.000)			(0)	歩A・単B
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T,IEEE802.3af/at	1.000	台	114,000	114,000	S単 26号
				(0)	合意率
合 計				411,600	0.996261
・・・情報伝送設備	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額C]
打上ダム	1.000	式	410,000	410,000	
S40012 PoE延長装置(親機)	(0.000)			(0)	歩A・単B
ユニット型	1.000	台	114,000	114,000	S単 24号
S40012 PoE延長装置(子機)	(0.000)			(0)	歩A・単B
ユニット型	1.000	台	183,600	183,600	S単 25号
S40012 PoEインジェクタ	(0.000)			(0)	歩A・単B
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T,IEEE802.3af/at	1.000	台	114,000	114,000	S単 26号
				(0)	合意率
合 計				411,600	0.996261
・・・電源設備	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	142,000	142,000	
S40012 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V	(")			(")	歩A・単A
単相2線 100V 1kVA	1.000	台	143,000	143,000	S単 9号
				(")	合意率
合 計				143,000	0.993006

事業名		防災情報ネットワーク事業			
工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)			
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事					
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)				(411,000)	
				509,000	
・運搬工				(")	
	1.000	式		75,000	
・ ・ 運搬工				(")	
	1.000	式		75,000	
・ ・ ・ 運搬工	(1.000)		(")	(44,000)	1 式当たり [金額 C]
更新機器運搬	0.000	式	44,000	0	
S41020 輸送費(電気通信設備)	(")			(")	歩A・単A
0.056ton,207km	1.000	式	44,000	44,000	S単 10号
合 計				(")	合意率
				44,000	1
・ ・ ・ 運搬工	(1.000)		(")	(31,000)	1 式当たり [金額 C]
撤去機器運搬	0.000	式	31,000	0	
S41020 輸送費(電気通信設備)	(")			(")	歩A・単A
0.056ton,68km	1.000	式	31,000	31,000	S単 11号
合 計				(")	合意率
				31,000	1
・ ・ ・ 運搬工	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
更新機器運搬	1.000	式	44,000	44,000	
S41020 輸送費(電気通信設備)	(0.000)			(0)	歩A・単A
0.058ton,207km	1.000	式	44,000	44,000	S単 20号
合 計				(0)	合意率
				44,000	1
・ ・ ・ 運搬工	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
撤去機器運搬	1.000	式	31,000	31,000	
S41020 輸送費(電気通信設備)	(0.000)			(0)	歩A・単A
0.058ton,68km	1.000	式	31,000	31,000	S単 21号
合 計				(0)	合意率
				31,000	1
・ 据付工				(286,000)	
	1.000	式		376,000	
・ ・ 情報処理設備工				(")	
	1.000	式		165,000	
・ ・ ・ 情報処理設備工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
データ転送装置据付・調整	1.000	式	86,000	86,000	
S42049 情報処理・監視制御設備据付工	(")			(")	歩A・単A
情報処理設備,ファイルサーバ,-,無	1.000	台	26,622	26,622	S単 13号
S42050 情報処理・監視制御設備調整工	(")			(")	歩A・単A
情報処理設備(単体),ファイルサーバ,-,無	1.000	台	59,364	59,364	S単 14号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者)	(")			(")	歩A・単A
データ転送装置,情報処理設備	1.000	式	100,919	100,919	X単 1号
合 計				(")	合意率
				186,905	1
計(1)(直接費対象分)				(")	
				85,986	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				100,919	
・ ・ ・ 情報処理設備工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
総合試運転調整	1.000	式	79,000	79,000	
S42050 情報処理・監視制御設備調整工	(")			(")	歩A・単A
情報処理設備(総合),通信機能確認調整,-,無	1.000	式	79,152	79,152	S単 15号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者)	(")			(")	歩A・単A
総合試運転調整,情報処理設備	1.000	式	134,558	134,558	X単 2号
合 計				(")	合意率
				213,710	1
計(1)(直接費対象分)				(")	
				79,152	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				134,558	
・ ・ 情報伝送設備工				(")	
	1.000	式		75,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
ルータ据付・調整	1.000	式	20,000	20,000	
S42054 電気通信設備据付・調整工	(")			(")	歩A・単A
0.00,0.30,0.30,0.00,ルータ	1.000	式	19,860	19,860	S単 16号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者)	(")			(")	歩A・単A
ルータ,情報処理設備	1.000	式	20,184	20,184	X単 3号
合 計				(")	合意率
				40,044	1
計(1)(直接費対象分)				(")	
				19,860	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				20,184	

事業名		防災情報ネットワーク事業			
工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)			
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・情報伝送設備工 モバイルルータ据付・調整	(") 1.000	式	(") 20,000	(") 20,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.30.0.30.0.00.モバイルルータ	(") 1.000	式	(") 19,860	(") 19,860	歩A・単A S単 17号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) モバイルルータ,情報処理設備	(") 1.000	式	(") 20,184	(") 20,184	歩A・単A X単 4号
合 計				(") 40,044	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(") 19,860	
計(2)(間接費対象分)				(") 20,184	
・・・情報伝送設備工 スイッチングハブ据付・調整	(") 1.000	式	(") 15,000	(") 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.スイッチングハブ	(") 1.000	式	(") 14,535	(") 14,535	歩A・単A S単 18号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) スイッチングハブ,情報処理設備	(") 1.000	式	(") 20,184	(") 20,184	歩A・単A X単 5号
合 計				(") 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(") 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(") 20,184	
・・・情報伝送設備工 積算電力用データロガー据付・調整	(") 1.000	式	(") 20,000	(") 20,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.30.0.30.0.00.データロガー	(") 1.000	式	(") 19,860	(") 19,860	歩A・単A S単 19号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) データロガー,情報処理設備	(") 1.000	式	(") 20,184	(") 20,184	歩A・単A X単 6号
合 計				(") 40,044	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(") 19,860	
計(2)(間接費対象分)				(") 20,184	
・・・情報伝送設備工 赤坂ダム	(0.000) 1.000	式	(0) 15,000	(0) 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.PoE延長装置(親機)	(0.000) 1.000	式	(0) 14,535	(0) 14,535	歩A・単B S単 27号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0,PoE延長装置(親機),0.3	(0.000) 1.000	式	(0) 20,184	(0) 20,184	歩A・単B X単 7号
合 計				(0) 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	
・・・情報伝送設備工 PoE延長装置(子機)据付・調整	(0.000) 1.000	式	(0) 15,000	(0) 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.PoE延長装置(子機)	(0.000) 1.000	式	(0) 14,535	(0) 14,535	歩A・単B S単 28号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0,PoE延長装置(子機),0.3	(0.000) 1.000	式	(0) 20,184	(0) 20,184	歩A・単B X単 8号
合 計				(0) 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	
・・・情報伝送設備工 PoEインジェクタ据付・調整	(0.000) 1.000	式	(0) 15,000	(0) 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.PoEインジェクタ	(0.000) 1.000	式	(0) 14,535	(0) 14,535	歩A・単B S単 29号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0,PoEインジェクタ,0.3	(0.000) 1.000	式	(0) 20,184	(0) 20,184	歩A・単B X単 9号
合 計				(0) 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	

事業名 防災情報ネットワーク事業					
工事名 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・情報伝送設備工 打上タム	1.000	式		(0) 45,000	
・・・情報伝送設備工 PoE延長装置(親機)据付・調整	(0.000) 1.000	式	(0) 15,000	(0) 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.PoE延長装置(親機)	(0.000) 1.000	式		(0) 14,535	歩A・単B S単 27号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0.PoE延長装置(親機),0.3	(0.000) 1.000	式		(0) 20,184	歩A・単B X単 10号
合 計				(0) 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	
・・・情報伝送設備工 PoE延長装置(子機)据付・調整	(0.000) 1.000	式	(0) 15,000	(0) 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.PoE延長装置(子機)	(0.000) 1.000	式		(0) 14,535	歩A・単B S単 28号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0.PoE延長装置(子機),0.3	(0.000) 1.000	式		(0) 20,184	歩A・単B X単 11号
合 計				(0) 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	
・・・情報伝送設備工 PoEインジェクタ据付・調整	(0.000) 1.000	式	(0) 15,000	(0) 15,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整工 0.00.0.10.0.30.0.00.PoEインジェクタ	(0.000) 1.000	式		(0) 14,535	歩A・単B S単 29号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0.PoEインジェクタ,0.3	(0.000) 1.000	式		(0) 20,184	歩A・単B X単 12号
合 計				(0) 34,719	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 14,535	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	
・・電源設備工	1.000	式		(") 46,000	
・・・電源設備工 無停電電源装置据付・調整	(") 1.000	式	(") 46,000	(") 46,000	1式当たり [金額C]
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	(") 1.000	台		(") 46,359	歩A・単A S単 12号
合 計				(") 46,359	合意率 1
・撤去工	1.000	式		(50,000) 58,000	
・・撤去工	1.000	式		(") 50,000	
・・・撤去工 既設機器撤去	(") 1.000	式	(") 50,000	(") 50,000	1式当たり [金額C]
T00001 データ転送装置撤去	(") 1.000	台		(") 13,311	歩A・単A T単 1号
T00002 ルータ撤去	(") 1.000	台		(") 3,993	歩A・単A T単 2号
T00003 モバイルルータ撤去	(") 1.000	台		(") 3,993	歩A・単A T単 3号
T00004 スwitchングハブ撤去	(") 1.000	台		(") 1,331	歩A・単A T単 4号
T00005 積算電力用データロガー撤去	(") 1.000	台		(") 3,993	歩A・単A T単 5号
T00006 無停電電源装置撤去	(") 1.000	台		(") 23,180	歩A・単A T単 6号
合 計				(") 49,801	合意率 1
・・撤去工 Webカメラ設備	1.000	式		(0) 8,000	
・・・撤去工 赤坂ダム	(0.000) 1.000	式	(0) 4,000	(0) 4,000	1式当たり [金額C]
T00009 PoE延長装置(親機)撤去	(0.000) 1.000	台		(0) 1,331	歩A・単B T単 7号
T00010 PoE延長装置(子機)撤去	(0.000) 1.000	台		(0) 1,331	歩A・単B T単 8号

事業名		防災情報ネットワーク事業				
工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事				
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 *** 電気通信技術者 電気通信技術者		人	39,576		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 電工 電工		人	26,520		歩A・単A
S40012	*** S単 - 4号 *** データ転送装置 データ転送装置 タワー型,OS:WindowsServer2022,ソフトウェア含む		台	11,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 5号 *** ルータ ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		台	200,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 6号 *** モバイルルータ モバイルルータ LTE,10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		台	210,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 7号 *** スイッチングハブ スイッチングハブ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		台	100,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 8号 *** 積算電力用データロガー 積算電力用データロガー 屋内設置型,ネットワーク接続対応型(グローバル固定IP対応)		台	560,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 9号 *** 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA		台	143,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 10号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.056ton,207km		式	44,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 11号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.056ton,68km		式	31,000		歩A・単A
S42040	*** S単 - 12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	46,359		歩A・単A
S42049	*** S単 - 13号 *** 情報処理・監視制御設備据付工 情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備,ファイルサーバ,-,無		台	26,622		歩A・単A
S42050	*** S単 - 14号 *** 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),ファイルサーバ,-,無		台	59,364		歩A・単A
S42050	*** S単 - 15号 *** 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(総合),通信機能確認調整,-,無		式	79,152		歩A・単A
S42054	*** S単 - 16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		式	19,860		歩A・単A
S42054	*** S単 - 17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,モバイルルータ		式	19,860		歩A・単A
S42054	*** S単 - 18号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00,0.10,0.30,0.00,スイッチングハブ		式	14,535		歩A・単A
S42054	*** S単 - 19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,データロガー		式	19,860		歩A・単A
S41020	*** S単 - 20号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.058ton,207km		式	44,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 21号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.058ton,68km		式	31,000		歩A・単A
S02115	*** S単 - 22号 *** 電気通信技術員					

事業名 防災情報ネットワーク事業						
工事名 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	電気通信技術員		人	26,622		歩A・単B
S02116	*** S単 - 23号 *** Webカメラ設備動作状況調査 Webカメラ設備動作状況調査		式	300,000		歩A・単B
S40012	*** S単 - 24号 *** PoE延長装置(親機)		台	114,000		歩A・単B
S40012	*** S単 - 25号 *** PoE延長装置(子機)		台	183,600		歩A・単B
S40012	*** S単 - 26号 *** PoEインジェクタ		台	114,000		歩A・単B
S42054	*** S単 - 27号 *** 電気通信設備据付・調整工		式	14,535		歩A・単B
S42054	*** S単 - 28号 *** 電気通信設備据付・調整工		式	14,535		歩A・単B
S42054	*** S単 - 29号 *** 電気通信設備据付・調整工		式	14,535		歩A・単B
X42001	*** X単 - 1号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		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)		式	134,558		歩A・単A
X42001	*** X単 - 3号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単A
X42001	*** X単 - 4号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単A
X42001	*** X単 - 5号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単A
X42001	*** X単 - 6号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単A
X42001	*** X単 - 7号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単B
X42001	*** X単 - 8号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単B
X42001	*** X単 - 9号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単B
X42001	*** X単 - 10号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単B
X42001	*** X単 - 11号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単B
X42001	*** X単 - 12号 *** 技術者間接費(電気通信技術者)		式	20,184		歩A・単B
T00001	*** T単 - 1号 *** データ転送装置撤去		台	13,311		歩A・単A

事業名 防災情報ネットワーク事業
 工事名 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)

工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事

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		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術員			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	R03004		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:週単位	
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	電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信技術者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	R03003		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:週単位	
R03003	電気通信技術者	1.000	人	39,576	39,576	
	合計				39,576	算出数量 1.000 人
	単価				39,576	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	電工		人		1,000	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		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:週単位	
R01013	電工	1.000	人	26,520	26,520	
	合計				26,520	算出数量 1.000 人
	単価				26,520	
*** S単 - 4号 ***						
S40012	データ転送装置		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	データ転送装置 タワー型,OS:WindowsServer2022,ソフトウェア含む			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)基礎データコード 2)規格	K96001		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	
K96001	データ転送装置 タワー型,OS:WindowsServer2022,ソフトウェア含む	1.000	台	11,000,000	11,000,000	
	合計				11,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				11,000,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40012	ルータ		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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		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	ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	200,000	200,000	
	合計				200,000	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		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				200,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S40012	モバイルルータ		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	モバイルルータ LTE,10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96003				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:補正なし
K96003	モバイルルータ LTE,10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	210,000	210,000	
	合 計				210,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				210,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40012	スイッチングハブ		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	スイッチングハブ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96004				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:補正なし
K96004	スイッチングハブ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	100,000	100,000	
	合 計				100,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				100,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40012	積算電力用データロガー		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	積算電力用データロガー 屋内設置型,ネットワーク接続対応型(グローバル固定IP対応)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96005				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:補正なし
K96005	積算電力用データロガー 屋内設置型,ネットワーク接続対応型(グローバル固定IP対応)	1.000	台	560,000	560,000	
	合 計				560,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				560,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40012	無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K77561				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:補正なし
K77561	無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA	1.000	台	143,000	143,000	
	合 計				143,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				143,000	
	*** S単 - 10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,207km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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 207.000km				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:週単位

事業名	防災情報ネットワーク事業					
工事名	北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名	北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79213	輸送費	1.000	式	44,000	44,000	
	合計				44,000	算出数量 1.000 式
	単価				44,000	
	*** S単 - 11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,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)	0.056ton 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:週単位	
K79213	輸送費	1.000	式	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 式
	単価				31,000	
	*** S単 - 12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:週単位	
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	26,520	13,260	
	合計				46,359	算出数量 1.000 台
	単価				46,359	
Y00001	小容量無停電電源装置据付・調整					
	*** S単 - 13号 ***					
S42049	情報処理・監視制御設備据付工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備据付工 情報処理設備,ファイルサーバ,-,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 2)機器区分 3)細別 4)歩掛補正区分	情報処理設備 ファイルサーバ - 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:週単位	
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 [各単位]
	単価				26,622	
Y00001	ファイルサーバ					
	*** S単 - 14号 ***					
S42050	情報処理・監視制御設備調整工		台		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(単体),ファイルサーバ,-,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 2)機器区分 3)細別 4)歩掛補正区分	情報処理設備(単体) ファイルサーバ - 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:週単位	
R03003	電気通信技術者	1.500	人	39,576	59,364	
	合計				59,364	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				59,364	

事業名		防災情報ネットワーク事業				
工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00001	ファイルサーバ					
	*** S単 - 15号 ***					
S42050	情報処理・監視制御設備調整工		式		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	情報処理・監視制御設備調整工 情報処理設備(総合),通信機能確認調整,-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	情報処理設備(総合)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)機器区分	通信機能確認調整				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)細別	-				深夜時間:0.0 週休:週単位
	4)歩掛補正区分	無				
R03003	電気通信技術者	2.000	人	39,576	79,152	
	合計				79,152	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				79,152	
Y00001	通信機能確認調整					
	*** S単 - 16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					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:週単位
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	ルータ				
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 - 17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,モバイルルータ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)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:週単位
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	モバイルルータ				
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 - 18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 0.00,0.10,0.30,0.00,スイッチングハブ					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	0.10				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:週単位
	4)調整技術員人数(X)	0.00				

事業名 防災情報ネットワーク事業						
工事名 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)作業種別(機器名称)	スイッチングハブ				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.100	人	26,622	2,662	
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				14,535	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,535	
	*** S単 - 19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,データロガー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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:週単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	データロガー				
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 - 20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) 0.058ton,207km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton)	0.058ton		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D)(km)	207.000km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
K79213	輸送費	1.000	式	44,000	44,000	
	合計				44,000	算出数量 1.000 式
	単価				44,000	
	*** S単 - 21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) 0.058ton,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)	0.058ton		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D)(km)	68.000km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:週単位	
K79213	輸送費	1.000	式	31,000	31,000	
	合計				31,000	算出数量 1.000 式
	単価				31,000	

事業名		防災情報ネットワーク事業				
工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 22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:週単位	
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 - 23号 ***						
S02116	Webカメラ設備動作状況調査 Webカメラ設備動作状況調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96001	Webカメラ設備動作状況調査	1.000	式	300,000	300,000	
	合計				300,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				300,000	
*** S単 - 24号 ***						
S40012	PoE延長装置(親機) PoE延長装置(親機) ユニット型		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	K96007 ユニット型		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	
K96007	PoE延長装置(親機) ユニット型	1.000	台	114,000	114,000	
	合計				114,000	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				114,000	
*** S単 - 25号 ***						
S40012	PoE延長装置(子機) PoE延長装置(子機) ユニット型		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	K96008 ユニット型		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	
K96008	PoE延長装置(子機) ユニット型	1.000	台	183,600	183,600	
	合計				183,600	算出数量 1,000 [各単位]
	単価				183,600	
*** S単 - 26号 ***						
S40012	PoEインジェクタ PoEインジェクタ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, IEEE802.3af/at		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	K96009 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	
K96009	PoEインジェクタ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, IEEE802.3af/at	1.000	台	114,000	114,000	
	合計				114,000	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	北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				114,000	
	*** S単 - 27号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00,0.10,0.30,0.00,PoE延長装置(親機)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	0.10		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:週単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	PoE延長装置(親機)				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.100	人	26,622	2,662	
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				14,535	算出数量 1,000 式
	単 価		式		14,535	
	*** S単 - 28号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00,0.10,0.30,0.00,PoE延長装置(子機)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	0.10		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:週単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	PoE延長装置(子機)				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.100	人	26,622	2,662	
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				14,535	算出数量 1,000 式
	単 価		式		14,535	
	*** S単 - 29号 ***					
S42054	電気通信設備据付・調整工		式		1,000	歩A 当たり算出
	電気通信設備据付・調整工 0.00,0.10,0.30,0.00,PoEインジェクタ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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	0.10		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:週単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.00				
	5)作業種別(機器名称)	PoEインジェクタ				
R03003	電気通信技術者	0.000	人	39,576	0	
R03004	電気通信技術員	0.100	人	26,622	2,662	
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				14,535	算出数量 1,000 式
	単 価		式		14,535	

事業名	防災情報ネットワーク事業				
工事名	北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)				

工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事

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	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) データ転送装置,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	データ転送装置		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	1.500				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	2.550	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	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) 総合試運転調整,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	総合試運転調整		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	2.000				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	3.400	式	39,576	134,558	
	合計				134,558	算出数量 1.000 式
	単価		式		134,558	
*** X単 - 3号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) ルータ,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	ルータ		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,184	
*** X単 - 4号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) モバイルルータ,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	モバイルルータ		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,184	
*** X単 - 5号 ***						
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	歩A 当たり算出
	技術者間接費(電気通信技術者) スイッチングハブ,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	スイッチングハブ		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式

事業名 防災情報ネットワーク事業						
工事名 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 7号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	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,170.0,PoE延長装置(親機),0.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	PoE延長装置(親機)		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,184	
	*** X単 - 8号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	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,170.0,PoE延長装置(子機),0.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	PoE延長装置(子機)		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,184	
	*** X単 - 9号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	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,170.0,PoEインジェクタ,0.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	PoEインジェクタ		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,184	
	*** X単 - 10号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	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,170.0,PoE延長装置(親機),0.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	PoE延長装置(親機)		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式
	単価		式		20,184	
	*** X単 - 11号 ***					
X42001	技術者間接費(電気通信技術者)		式		1,000	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,170.0,PoE延長装置(子機),0.3			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	PoE延長装置(子機)		深夜時間:0.0	週休:週単位	
	4)調整技術者(X)	0.300				
K79271	間接費(据付・調整技術者)	0.510	式	39,576	20,184	
	合計				20,184	算出数量 1.000 式

事業名 防災情報ネットワーク事業						
工事名 北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(上場地区)情報処理設備他整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	データ転送装置撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.500	人	26,622	13,311	S単 1号 算出数量 1,000 台
	合計				13,311	
	単価		台		13,311	
	*** T単-2号 ***					
T00002	ルータ撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.150	人	26,622	3,993	S単 1号 算出数量 1,000 台
	合計				3,993	
	単価		台		3,993	
	*** T単-3号 ***					
T00003	モバイルルータ撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.150	人	26,622	3,993	S単 1号 算出数量 1,000 台
	合計				3,993	
	単価		台		3,993	
	*** T単-4号 ***					
T00004	スイッチングハブ撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.050	人	26,622	1,331	S単 1号 算出数量 1,000 台
	合計				1,331	
	単価		台		1,331	
	*** T単-5号 ***					
T00005	積算電力用データロガー撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術員	0.150	人	26,622	3,993	S単 1号 算出数量 1,000 台
	合計				3,993	
	単価		台		3,993	
	*** T単-6号 ***					
T00006	無停電電源装置撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電気通信技術者	0.250	人	39,576	9,894	S単 2号
S02115	電気通信技術員	0.250	人	26,622	6,656	S単 1号
S02115	電工	0.250	人	26,520	6,630	S単 3号 算出数量 1,000 台
	合計				23,180	
	単価		台		23,180	

