



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（大野川上流地区）施設整備工事

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(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事	
運搬費-営繕費等	
B x C x D	93,000
B = 今回対象金額	400,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	83,000
C2 = 変更前の対象金額	358,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	23.34%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	23.34%
現場管理費	
B' x C x D	228,000
B' = 今回対象金額	493,000
B = 率算定対象金額	493,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	204,000
C2 = 変更前の対象金額	441,000
D = D1 / D2	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	46.30%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	46.30%
C2' = 変更前の率算定対象金額	442,000
機器管理費	
B x C x D	1,095,000
B = 今回対象金額	6,012,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	970,000
C2 = 変更前の対象金額	5,325,000
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	490,000
B = 今回対象金額	2,107,000
C = C1 / C2	
C1 = 変更前の合意金額	439,000
C2 = 変更前の対象金額	1,886,000
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（大野川上流地区）施設整備工事（第1回変更）				
工事別工事名:北部九州地域（大野川上流地区他）施設整備工事				
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			(358,000) 400,000	
直接工事費（共通仮設費対象）	1.000	式	(358,000) 400,000	
・運搬工	1.000	式	(68,000) 86,000	
・ ・ 運搬工 大野川上流地区	1.000	式	(") 68,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	(") 38,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	(") 30,000	
・ ・ 運搬工 耳納山麓地区	1.000	式	(0) 18,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	(0) 11,000	
・ ・ ・ 運搬工	1.000	式	(0) 7,000	
・据付工	1.000	式	(247,000) 267,000	
・ ・ 情報処理設備工	1.000	式	(") 162,000	
・ ・ ・ 情報処理設備工 データ転送装置据付・調整	1.000	式	(") 84,000	
・ ・ ・ 情報処理設備工 総合試運転調整	1.000	式	(") 78,000	
・ ・ 情報伝送設備工 大野川上流地区	1.000	式	(") 40,000	
・ ・ ・ 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 データロガー据付・調整	1.000	式	(") 20,000	
・ ・ 情報伝送設備工 耳納山麓地区	1.000	式	(0) 20,000	
・ ・ ・ 情報伝送設備工 内蔵無線WANルータ据付・調整	1.000	式	(0) 20,000	
・ ・ 電源設備工	1.000	式	(") 45,000	
・ ・ ・ 電源設備工 無停電電源装置据付・調整	1.000	式	(") 45,000	
・撤去工	1.000	式	(43,000) 47,000	
・ ・ 撤去工	1.000	式	(43,000) 47,000	
・ ・ ・ 撤去工 既設機器撤去	1.000	式	(") 43,000	
・ ・ ・ 撤去工 既設機器撤去（耳納山麓地区）	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(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)

工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
機器単体費				(5,325,000)	
				6,012,000	
・機器設備工	1.000	式		(5,325,000)	
				6,012,000	
・・機器設備工 大野川上流地区	1.000	式		()	
				5,325,000	
・・・情報処理設備	()		()	()	1式当たり [金額C]
	1.000	式	4,910,000	4,910,000	
S40012 データ転送装置 タワー型,OS:WindowsServer2022,ソフトウェア含む	()		()	()	歩A・単A
	1.000	台	5,000,000	5,000,000	S単 4号
				()	合意率
合 計				5,000,000	0.982
・・・情報伝送設備	()		()	()	1式当たり [金額C]
	1.000	式	275,000	275,000	
S40012 ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	()		()	()	歩A・単A
	1.000	台	140,000	140,000	S単 5号
S40012 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)	()		()	()	歩A・単A
	1.000	台	140,000	140,000	S単 6号
				()	合意率
合 計				280,000	0.982142
・・・電源設備	()		()	()	1式当たり [金額C]
	1.000	式	140,000	140,000	
S40012 無停電電源装置(汎用UPS) 入力:単相100V 単相2線 100V 1kVA	()		()	()	歩A・単A
	1.000	台	143,000	143,000	S単 7号
				()	合意率
合 計				143,000	0.97902
・・機器設備工 耳納山麓地区	1.000	式		(0)	
				687,000	
・・・情報伝送設備	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	687,000	687,000	
S40012 内蔵無線WLANルータ 10BASE-T/100BASE-TX	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	台	700,000	700,000	S単 16号
				(0)	合意率
合 計				700,000	0.982142

事業名 防災情報ネットワーク事業					
工事名 北部九州地域(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事					
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)				(358,000)	
・運搬工				400,000	
・・運搬工	1.000	式		(68,000)	
大野川上流地区	1.000	式		86,000	
・・・運搬工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
S41020 輸送費(電気通信設備)	1.000	式	38,000	38,000	
0.037ton,220km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	39,000	39,000	S単 8号
合 計				(")	合意率
				39,000	0.974358
・・・運搬工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
S41020 輸送費(電気通信設備)	1.000	式	30,000	30,000	
0.037ton,106km	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	31,000	31,000	S単 9号
合 計				(")	合意率
				31,000	0.967741
・・運搬工				(0)	
耳納山麓地区	1.000	式		18,000	
・・・運搬工	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
S41020 輸送費(電気通信設備)	1.000	式	11,000	11,000	
0.001ton,155km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	11,000	11,000	S単 17号
合 計				(0)	合意率
				11,000	0.971428
・・・運搬工	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
S41020 輸送費(電気通信設備)	1.000	式	7,000	7,000	
0.001ton,34.3km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	7,000	7,000	S単 18号
合 計				(0)	合意率
				7,000	0.971428
・据付工				(247,000)	
・・情報処理設備工	1.000	式		267,000	
・・・情報処理設備工	1.000	式		(")	
データ転送装置据付・調整	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
S42049 情報処理・監視制御設備据付工	1.000	式	84,000	84,000	
情報処理設備,ファイルサーバ,-,無	(")			(")	歩A・単A
S42050 情報処理・監視制御設備調整工	1.000	台	26,622	26,622	S単 11号
情報処理設備(単体),ファイルサーバ,-,無	(")			(")	歩A・単A
X42001 技術者間接費(電気通信技術者)	1.000	台	59,364	59,364	S単 12号
データ転送装置,情報処理設備	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	100,919	100,919	X単 1号
合 計				(")	合意率
				186,905	0.976744
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	78,000	78,000	
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 13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	0.987341
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				(")	
大野川上流地区	1.000	式		40,000	
・・・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 14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	

事業名 防災情報ネットワーク事業					
工事名 北部九州地域(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)					
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(2)(間接費対象分)				(") 20,184	
・・・情報伝送設備工 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 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 15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 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 耳納山麓地区	1.000	式		(0) 20,000	
・・・情報伝送設備工 内蔵無線WANルータ据付・調整	(0.000) 1.000	式	(0) 20,000	(0) 20,000	1式当たり [金額C]
S42054 電気通信設備据付・調整 0.00.0.30.0.30.0.00.ルータ	(0.000) 1.000	式	(0) 19,860	(0) 19,860	歩A・単A S単 14号
X42001 技術者間接費(電気通信技術者) 情報処理設備,170.0.ルータ.0.3	(0.000) 1.000	式	(0) 20,184	(0) 20,184	歩A・単A X単 5号
合 計				(0) 40,044	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				(0) 19,860	
計(2)(間接費対象分)				(0) 20,184	
・・・電源設備工	1.000	式		(") 45,000	
・・・電源設備工 無停電電源装置据付・調整	(") 1.000	式	(") 45,000	(") 45,000	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	(") 45,543	(") 45,543	歩A・単A S単 10号
合 計				(") 45,543	合意率 0.97826
・撤去工	1.000	式		(43,000) 47,000	
・・・撤去工	1.000	式		(43,000) 47,000	
・・・撤去工 既設機器撤去	(") 1.000	式	(") 43,000	(") 43,000	1式当たり [金額C]
T00001 データ転送装置撤去	(") 1.000	台	(") 13,311	(") 13,311	歩A・単A T単 1号
T00002 ルータ撤去	(") 1.000	台	(") 3,993	(") 3,993	歩A・単A T単 2号
T00003 積算電力量データロガー撤去	(") 1.000	台	(") 3,993	(") 3,993	歩A・単A T単 3号
T00004 無停電電源装置撤去	(") 1.000	台	(") 22,772	(") 22,772	歩A・単A T単 4号
合 計				(") 44,069	合意率 0.977272
・・・撤去工 既設機器撤去(耳納山麓地区)	(0.000) 1.000	式	(0) 4,000	(0) 4,000	1式当たり [金額C]
T00002 ルータ撤去	(0.000) 1.000	台	(0) 3,993	(0) 3,993	歩A・単A T単 2号
合 計				(0) 3,993	合意率 0.977272

事業名		防災情報ネットワーク事業				
工事名		北部九州地域(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)				
工事別工事名		北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事				
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	24,888		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	5,000,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 5号 *** ルータ ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		台	140,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 6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	140,000		歩A・単A
S40012	*** S単 - 7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 - 8号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.037ton,220km		式	39,000		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) 0.037ton,106km		式	31,000		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	45,543		歩A・単A
S42049	*** S単 - 11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 - 12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 - 13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 - 14号 *** 電気通信設備据付・調整工 電気通信設備据付・調整工 0.00,0.30,0.30,0.00,ルータ		式	19,860		歩A・単A
S42054	*** S単 - 15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
S40012	*** S単 - 16号 *** 内蔵無線WANルータ 内蔵無線WANルータ 10BASE-T/100BASE-TX		台	700,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 17号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.001ton,155km		式	11,000		歩A・単A
S41020	*** S単 - 18号 *** 輸送費(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 0.001ton,34.3km		式	7,000		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) データ転送装置,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) 総合試運転調整,情報処理設備		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) 技術者間接費(電気通信技術者) ルータ,情報処理設備		式	20,184		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(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)

工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事

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 電気通信技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	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	電気通信技術者 電気通信技術者		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03003 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	
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 電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	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	24,888	24,888	
	合計				24,888	算出数量 1.000 人
	単価				24,888	
*** S単 - 4号 ***						
S40012	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		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 タワー型,OS:WindowsServer2022		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間: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	データ転送装置 タワー型,OS:WindowsServer2022,ソフトウェア含む	1.000	台	5,000,000	5,000,000	
	合計				5,000,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				5,000,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40012	ルータ ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		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	K96002 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	
K96002	ルータ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	1.000	台	140,000	140,000	
	合計				140,000	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(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				140,000	
	*** S単 - 6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 2)規格	K96003 屋内設置型,ネットワーク接続対応型				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 深夜時間:0.0 週休:補正なし
K96003	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	140,000	140,000	
	合 計				140,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単 価				140,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40012	無停電電源装置(汎用UPS) 入力:单相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:单相100V 单相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 2)規格	K77561 单相2線 100V 1kVA				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:单相100V 单相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 - 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) 0.037ton,220km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	0.037ton 220.000km				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:月単位
K79213	輸送費	1.000	式	39,000	39,000	
	合 計				39,000	算出数量 1.000 式
	単 価				39,000	
	*** 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) 0.037ton,106km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	0.037ton 106.000km				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:月単位
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 - 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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間: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 北部九州地域(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事						
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	24,888	12,444	
	合計				45,543	算出数量 1.000 台
	単価				45,543	
Y00001	小容量無停電電源装置据付・調整					
	*** S単 - 11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	情報処理設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	ファイルサーバ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)歩掛補正区分	無				
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 - 12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	情報処理設備(単体)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機器区分	ファイルサーバ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)細別	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)歩掛補正区分	無				
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	
Y00001	ファイルサーバ					
	*** S単 - 13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:月単位	
	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 - 14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)	0.00		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)調整技術員人数(X)	0.30				
	5)作業種別(機器名称)	ルータ				

事業名 防災情報ネットワーク事業						
工事名 北部九州地域(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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 - 15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: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 - 16号 ***					
S40012	内蔵無線WANルータ		台		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	内蔵無線WANルータ 10BASE-T/100BASE-TX			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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	K96007		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	10BASE-T/100BASE-TX		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96007	内蔵無線WANルータ 10BASE-T/100BASE-TX	1.000	台	700,000	700,000	
	合計				700,000	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				700,000	
	*** S単 - 17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) 0.001ton,155km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton)	0.001ton		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D)(km)	155.000km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
K79213	輸送費	1.000	式	11,000	11,000	
	合計				11,000	算出数量 1.000 式
	単価				11,000	
	*** S単 - 18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) 0.001ton,34.3km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton)	0.001ton		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D)(km)	34.300km		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間: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 北部九州地域(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)						
工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事						
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:月単位	
	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:月単位	
	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:月単位	
	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) データロガー,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	データロガー		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)	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) 情報処理設備,170.0,ルータ,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	ルータ		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)	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(大野川上流地区)施設整備工事 (第1回変更)

工事別工事名:北部九州地域(大野川上流地区他)施設整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 丁単 - 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
	合計				13,311	算出数量 1,000 台
	単価		台		13,311	
*** 丁単 - 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
	合計				3,993	算出数量 1,000 台
	単価		台		3,993	
*** 丁単 - 3号 ***						
T00003	積算電力量データロガー撤去		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
	合計				3,993	算出数量 1,000 台
	単価		台		3,993	
*** 丁単 - 4号 ***						
T00004	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	24,888	6,222	S単 3号
	合計				22,772	算出数量 1,000 台
	単価		台		22,772	