

令和 8 年度

工事番号 第 5110 号

世増ダムテレメータ放流警報設備(中継局)改良工事 実施設計書

参 考 資 料

八戸市南郷 大字 島守外 地内

注) 工事価格の円滑な見積もりに資する資料であり、工事契約を拘束するものではない。

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	八戸市(旧南郷村)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
共通仮設費（率計上）			
主 たる 工 種	14:河川維持工事		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）		1.0
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	補正なし		1.00

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4級地	1.20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0.60%
緊 急 工 事 補 正	補正なし	0.00%
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	0.00%
I C T 施 工 補 正	補正なし	1.0
週 休 2 日 補 正	補正なし	1.00
工 期 延 長 日 数	0日間	
技術者間接費		
主 たる 設 備 分 類 区 分	3:テレメータ・放流警報設備	
機器管理費		
機 器 管 理 費 率 補 正 係 数		1.00

積算参考資料（間接費補正一覧）

一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1.00
財団法人等による補正	補正を行わない	1.00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0.04%

設計内訳書（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事					事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(機器単体)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
通信設備(機器単体)								
		式	1					
テレメータ設備								
		式	1					
テレメータ設備工								
		式	1					
V-V中継装置								内 1号
		式	1					
μ-V中継装置								内 2号
		式	1					
アドレス中継装置								内 3号
		式	1					
有線警報装置								内 4号
		式	1					
機器単体費計（工場製作原価）								
		式	1					
通信設備								
		式	1					
テレメータ設備工								
		式	1					
テレメータ中継装置設備工								
		式	1					
機器据付工								内 5号
		式	1					
機器調整工								内 6号
		式	1					

設計内訳書（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
撤去工							内 7号
		式	1				
放流警報設備工							
		式	1				
放流警報局装置設置工							
		式	1				
機器据付工							内 8号
		式	1				
機器調整工							内 9号
		式	1				
撤去工							内 10号
		式	1				
輸送費							
		式	1				
輸送費							
		式	1				
輸送費							内 11号
		式	1				
処分費							
		式	1				
処分費							
		式	1				
処分費							内 12号
		t	2				
直接工事費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事					事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設								
		式	1					
共通仮設費（率計上）								
		式	1					
純工事費								
		式	1					
現場管理費								
		式	1					
機器間接費								
		式	1					
技術者間接費								
		式	1					
機器管理費								
		式	1					
工事原価								
		式	1					
一般管理費等								
		式	1					
工事価格								
		式	1					
消費税額及び地方消費税額								
		式	1					
工事費計								
		式	1					

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	V-V中継装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
V-V中継装置(是川中継局)							
ZZ99*01*01002		台	1				管理費区分：0
空中線 3素子八木型空中線							
ZZ99*01*01003		基	2				管理費区分：0
同軸避雷器							
ZZ99*01*01004		個	1				管理費区分：0
空中線分配器							
ZZ99*01*01005		式	1				管理費区分：0
耐雷トランス							
ZZ99*01*01006		台	1				管理費区分：0
添付品							
ZZ99*01*01007		式	1				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	μ-V中継装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
μ-V中継装置(折爪中継局)							
ZZ99*01*01008		台	1				管理費区分：0
空中線 3素子八木型空中線							
ZZ99*01*01003		基	2				管理費区分：0
同軸避雷器							
ZZ99*01*01004		個	1				管理費区分：0
空中線分配器							
ZZ99*01*01005		式	1				管理費区分：0
添付品							
ZZ99*01*01007		式	1				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	アドレス中継装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アドレス中継装置(伊保内)							
ZZ99*01*01009		台	1				管理費区分：0
空中線 3素子八木型空中線							
ZZ99*01*01003		基	2				管理費区分：0
同軸避雷器							
ZZ99*01*01004		個	1				管理費区分：0
空中線分配器							
ZZ99*01*01005		式	1				管理費区分：0
耐雷トランス							
ZZ99*01*01006		台	1				管理費区分：0
添付品							
ZZ99*01*01007		式	1				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	有線警報装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
有線警報装置(音声増幅器、添付品含む)							
ZZ99*01*01010		式	1				管理費区分：0
サイレン制御盤							
ZZ99*01*01011		台	1				管理費区分：0
回転灯							
ZZ99*01*01012		台	1				管理費区分：0
モータサイレン							
ZZ99*01*01013		台	1				管理費区分：0
スピーカ							
ZZ99*01*01014		個	2				管理費区分：0
集音マイク							
ZZ99*01*01015		個	2				管理費区分：0
線路結合器							
ZZ99*01*01016		台	2				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	機器据付工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
中継局装置据付	中継局装置, 新設, 補正なし						単 1号 80-04-02 是川中継局
WE311100		架	1				管理費区分 : 0
中継局装置据付	中継局装置, 新設, 補正あり						単 2号 80-04-02 折爪中継局
WE311100		架	1				管理費区分 : 0
中継局装置据付	中継局装置, 新設, 補正あり						単 2号 80-04-02 伊保内
WE311100		架	1				管理費区分 : 0
耐雷トランス据付	5kVA以下, 新設, 補正なし						単 3号 80-03-01 是川中継局
WE201000		台	1				管理費区分 : 0
耐雷トランス据付	5kVA以下, 新設, 補正あり						単 4号 80-03-01 伊保内
WE201000		台	1				管理費区分 : 0
空中線据付	八木型, 新設, 補正なし, 10m						単 5号 80-04-01 是川中継局
WE301100		基	1				管理費区分 : 0
空中線据付	八木型, 新設, 補正あり, 10m						単 6号 80-04-01 是川中継局
WE301100		基	1				管理費区分 : 0
空中線据付	八木型, 新設, 補正なし, 10m						単 5号 80-04-01 折爪中継局
WE301100		基	1				管理費区分 : 0
空中線据付	八木型, 新設, 補正あり, 10m						単 7号 80-04-01 折爪中継局
WE301100		基	1				管理費区分 : 0
空中線据付	八木型, 新設, 補正なし, 10m						単 5号 80-04-01 伊保内
WE301100		基	1				管理費区分 : 0
空中線据付	八木型, 新設, 補正あり, 10m						単 7号 80-04-01 伊保内
WE301100		基	1				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	機器調整工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
中継局装置調整	中継局装置, 補正なし						単 8号 80-04-02 是川中継局
WE311200		架	1				管理費区分 : 0
中継局装置調整	中継局装置, 補正あり						単 9号 80-04-02 折爪中継局
WE311200		架	1				管理費区分 : 0
中継局装置調整	中継局装置, 補正あり						単 9号 80-04-02 伊保内
WE311200		架	1				管理費区分 : 0
空中線調整	八木型, 補正なし						単 10号 80-04-01 是川中継局
WE301200		基	1				管理費区分 : 0
空中線調整	八木型, 補正あり						単 11号 80-04-01 是川中継局
WE301200		基	1				管理費区分 : 0
空中線調整	八木型, 補正なし						単 10号 80-04-01 折爪中継局
WE301200		基	1				管理費区分 : 0
空中線調整	八木型, 補正あり						単 11号 80-04-01 折爪中継局
WE301200		基	1				管理費区分 : 0
空中線調整	八木型, 補正なし						単 10号 80-04-01 伊保内
WE301200		基	1				管理費区分 : 0
空中線調整	八木型, 補正あり						単 11号 80-04-01 伊保内
WE301200		基	1				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	撤去工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
テレマ ク 監視局装置据付 (監視局装置) WE310101	監視局装置, 撤去(不使用), 補正なし						単 12号 80-04-02 是川中継局 管理費区分 : 0
		架	1				
テレマ ク 監視局装置据付 (監視局装置) WE310101	監視局装置, 撤去(不使用), 補正あり						単 13号 80-04-02 折爪中継局 管理費区分 : 0
		架	1				
テレマ ク 監視局装置据付 (監視局装置) WE310101	監視局装置, 撤去(不使用), 補正あり						単 13号 80-04-02 伊保内 管理費区分 : 0
		架	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	機器据付工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
放流警報警報局装置据付	警報装置, 新設, 補正なし						単 14号 80-04-03
WE312800		台	1				管理費区分 : 0
放流警報警報局装置据付	ｽﾋﾟｰｶ, 新設, 補正なし						単 15号 80-04-03
WE312800		台	1				管理費区分 : 0
放流警報警報局装置据付	ｽﾋﾟｰｶ, 新設, 補正あり						単 16号 80-04-03
WE312800		台	1				管理費区分 : 0
放流警報警報局装置据付	ｻｲﾚﾝ, 新設, 補正なし						単 17号 80-04-03
WE312800		台	1				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	機器調整工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
放流警報警報局装置調整	警報装置, 補正なし, 無線機なし						単 18号 80-04-03
WE312900		台	1				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	撤去工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
放流警報警報局装置据付 WE312800	警報装置, 撤去(不使用), 補正なし	台	1				単 19号 80-04-03 管理費区分 : 0
放流警報警報局装置据付 WE312800	警報装置, 撤去(不使用), 補正なし	台	1				単 20号 80-04-03 管理費区分 : 0
放流警報警報局装置据付 WE312800	警報装置, 撤去(不使用), 補正あり	台	1				単 21号 80-04-03 管理費区分 : 0
放流警報警報局装置据付 WE312800	警報装置, 撤去(不使用), 補正なし	台	1				単 22号 80-04-03 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	輸送費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
輸送費		式	1				単 23号 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	処分費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬 CB010410	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 8. 5km以下	t	2				01-02-02 管理費区分：0
金属くず ZZ99*01*01020		t	2				管理費区分：T
合計							

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 1号 WE311100	中継局装置据付	中継局装置, 新設, 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
電気通信技術者		R0202					管理費区分：0		
			人	1					
電気通信技術員		R0203					管理費区分：0		
			人	2					
合 計									
単 価							円／架		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 2号 WE311100	中継局装置据付	中継局装置, 新設, 補正あり	単位	架	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		R0202					管理費区分：0		
			人	0. 7					
電気通信技術員		R0203					管理費区分：0		
			人	1. 4					
合計									
単価							円／架		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 05			
						歩掛適用年月	2026. 05			
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0			
単 3号 WE201000		耐雷トランス据付	5kVA以下, 新設, 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格			条 件	単位	数量	単価	金 額		摘 要	
普通作業員			R0102						管理費区分：0	
				人	0. 2					
電工			R0201						管理費区分：0	
				人	0. 1					
合 計										
単 価									円／台	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 4号 WE201000	耐雷トランス据付	5kVA以下, 新設, 補正あり	単位	台	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
普通作業員		R0102					管理費区分：0		
			人	0. 14					
電工		R0201					管理費区分：0		
			人	0. 07					
合 計									
単 価							円／台		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 5号 WE301100	空中線据付	八木型, 新設, 補正なし, 10m	単位	基	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員 <div>R0203</div>							管理費区分：0		
			人	0. 938					
諸雑費(まるめ) <div>ZS3000004</div>							管理費区分：0		
			式	1					
合計									
単価							円／基		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号 WE301100	空中線据付	八木型, 新設, 補正あり, 10m	単位	基	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
電気通信技術員 <div>R0203</div>							管理費区分：0		
			人	0. 656					
諸雑費(まるめ) <div>ZS3000004</div>							管理費区分：0		
			式	1					
合 計									
単 価							円／基		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 7号 WE301100	空中線据付	八木型, 新設, 補正あり, 10m	単位	基	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
電気通信技術員 <div>R0203</div>							管理費区分 : 0		
			人	0. 656					
諸雑費(まるめ) <div>ZS3000004</div>							管理費区分 : 0		
			式	1					
合 計									
単 価							円／基		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 8号 WE311200	中継局装置調整	中継局装置, 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		R0202					管理費区分 : 8		
			人	1					
合計									
単価							円／架		

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号 WE311200	中継局装置調整	中継局装置, 補正あり	単位	架	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者							管理費区分 : 8	
	R0202		人	0. 7				
合計							円／架	
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号 WE301200	空中線調整	八木型, 補正なし	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者							管理費区分 : 8	
	R0202		人	0. 5				
電気通信技術員							管理費区分 : 8	
	R0203		人	0. 5				
合計							円／基	
単価								

單僱使用年月	2026.05
步掛適用年月	2026.05
勞務調整係數	1.000-00000 0.0 0

– 20 –

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号 WE310101	テレメータ監視局装置据付 (監視局装置)	監視局装置, 撤去(不使用), 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者							管理費区分：0	
			人	0.5				
電気通信技術員							管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価							円／架	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号 WE310101	テレメータ監視局装置据付 (監視局装置)	監視局装置, 撤去(不使用), 補正あり	単位	架	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者							管理費区分 : 0	
	R0202		人	0.35				
電気通信技術員							管理費区分 : 0	
	R0203		人	0.7				
諸雑費(まるめ)							管理費区分 : 0	
	ZS3000004		式	1				
合計								
単価								
							円／架	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 14号 WE312800	放流警報警報局装置据付	警報装置, 新設, 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		R0202					管理費区分：0		
			人	1					
電気通信技術員		R0203					管理費区分：0		
			人	1					
合計									
単価							円／台		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 15号 WE312800	放流警報警報局装置据付	スピーカ, 新設, 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		R0203					管理費区分：0		
			人	0. 5					
合計									
単価							円／台		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0		
単 16号 WE312800	放流警報警報局装置据付	スピーカ, 新設, 補正あり	単位	台	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		R0203					管理費区分：0		
			人	0. 35					
合計							円／台		
単価									

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 17号 WE312800	放流警報警報局装置据付	サイロ, 新設, 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員 									

2 次単価表

単 18号 WE312900	放流警報警報局装置調整	警報装置, 補正なし, 無線機なし	単位	台	単位数量	単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000	0. 0	0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	単価	
電気通信技術者		R0202						管理費区分 : 8	
			人	1					
合計								円／台	
単価									

2 次単価表

単 19号 WE312800	放流警報警報局装置据付	警報装置, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単位数量	単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000	0. 0	0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	単価	
電気通信技術者		R0202						管理費区分 : 0	
			人	0. 5					
電気通信技術員		R0203						管理費区分 : 0	
			人	0. 5					
合計									
単価								円／台	

2 次単価表

単 20号 WE312800	放流警報警報局装置据付	スピーカ, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単位数量	単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000	0. 0	0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	単価	
電気通信技術員									
	R0203		人	0. 25				管理費区分：0	
合計									
単価								円／台	

2 次単価表

単 21号 WE312800	放流警報警報局装置据付	スピーカ, 撤去(不使用), 補正あり	単位	台	単位数量	単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000	0. 0	0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	単価	
電気通信技術員									
	R0203		人	0. 175				管理費区分：0	
合計									
単価								円／台	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号 WE312800	放流警報警報局装置据付	サイツ, 撤去(不使用), 補正なし	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員							管理費区分 : 0	
R0203			人	0. 75				
合計							円／台	
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号	輸送費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型車(2tクラス) 200kmまで ZZ99*01*01017							管理費区分：0	
			式	1				
小型車(2tクラス) 201kmから500kmまで ZZ99*01*01018							管理費区分：0	
			式	1				
小型車(2tクラス) 501kmから700kmまで ZZ99*01*01019							管理費区分：0	
			式	1				
合計								

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
通信設備(機器単体) (0001)	式	1			
テレメータ設備 (0002)	式	1			
テレメータ設備工 (0003)	式	1			オプション入力
V-V中継装置 (0004)	式	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
V-V中継装置(是川中継局)	台	1			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線 3素子八木型空中線	基	2			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
同軸避雷器	個	1			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
空中線分配器	式	1			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
耐雷トランス	台	1			ZZ99*01*01006 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
添付品	式	1			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
μ-V中継装置 (0005)	式	1			オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
μ-V中継装置(折爪中継局)	台	1			ZZ99*01*01008 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線 3素子八木型空中線	基	2			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
同軸避雷器	個	1			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	事業区分				電気通信設備
テレメータ放流警報設備改良工事					
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
空中線分配器	式	1			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
添付品	式	1			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
アドレス中継装置 (0006)	式	1			オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					週休2日補正 補正なし
アドレス中継装置(伊保内)	台	1			ZZ99*01*01009 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増 単価補正
空中線 3素子八木型空中線	基	2			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
同軸避雷器	個	1			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線分配器	式	1			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
耐雷トランス	台	1			ZZ99*01*01006 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正
添付品	式	1			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
有線警報装置 (0007)	式	1			単価補正 オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
有線警報装置(音声増幅器、添付品含む)	式	1			週休2日補正 補正なし ZZ99*01*01010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
サイレン制御盤	台	1			単価補正 ZZ99*01*01011 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増 単価補正
回転灯	台	1			ZZ99*01*01012 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
モータサイレン	台	1			ZZ99*01*01013 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
スピーカ	個	2			ZZ99*01*01014 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
集音マイク	個	2			ZZ99*01*01015 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
線路結合器	台	2			ZZ99*01*01016 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
機器単体費計（工場製作原価） (0008)	式	1			
通信設備 (0009)	式	1			
テレメータ設備工 (0010)	式	1			
テレメータ中継装置設備工 (0011)	式	1			オプション入力
機器据付工 (0012)	式	1			オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
中継局装置据付					WE311100

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
	架	1			管理費区分 0	
J01 作業種別		中継局装置			歩 2026.05 単 2026.05	
J02 作業内容による補正		新設			単価地区 八戸市(旧南郷村)	
J03 2架目以降による補正		補正なし			労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
中継局装置据付	架	1			WE311100	
J01 作業種別		中継局装置			管理費区分 0	
J02 作業内容による補正		新設			歩 2026.05 単 2026.05	
J03 2架目以降による補正		補正あり			単価地区 八戸市(旧南郷村)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
中継局装置据付	架	1			WE311100	
J01 作業種別		中継局装置			管理費区分 0	
J02 作業内容による補正		新設			歩 2026.05 単 2026.05	
J03 2架目以降による補正		補正あり			単価地区 八戸市(旧南郷村)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
耐雷トランス据付	台	1			WE201000	
J01 作業種別		5kVA以下			管理費区分 0	
J02 作業内容による補正		新設			歩 2026.05 単 2026.05	
J03 2台目以降による補正		補正なし			単価地区 八戸市(旧南郷村)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
耐雷トランス据付	台	1			WE201000	
					管理費区分 0	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2台目以降による補正		5kVA以下 新設 補正あり			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
空中線据付	基	1			WE301100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2基目以降による補正 J04 空中線地上高		八木型 新設 補正なし 10m				
空中線据付	基	1			WE301100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2基目以降による補正 J04 空中線地上高		八木型 新設 補正あり 10m				
空中線据付	基	1			WE301100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2基目以降による補正 J04 空中線地上高		八木型 新設 補正なし 10m				
空中線据付	基	1			WE301100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 作業種別		八木型			歩 2026.05 単 2026.05	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J02 作業内容による補正 J03 2基目以降による補正 J04 空中線地上高		新設 補正あり 10m			単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線据付	基	1			WE301100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2基目以降による補正 J04 空中線地上高		八木型 新設 補正なし 10m			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線据付	基	1			WE301100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2基目以降による補正 J04 空中線地上高		八木型 新設 補正あり 10m			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
機器調整工 (0013)	式	1			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
中継局装置調整	架	1			WE311200 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 作業種別 J02 2架目以降による補正			中継局装置 補正なし			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
中継局装置調整		架	1			WE311200 管理費区分 0
J01 作業種別 J02 2架目以降による補正			中継局装置 補正あり			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
中継局装置調整		架	1			WE311200 管理費区分 0
J01 作業種別 J02 2架目以降による補正			中継局装置 補正あり			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線調整		基	1			WE301200 管理費区分 0
J01 作業種別 J02 2基目以降による補正			八木型 補正なし			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
空中線調整		基	1			WE301200 管理費区分 0
J01 作業種別			八木型			歩 2026.05 単 2026.05

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 2基目以降による補正		補正あり			単価地区	八戸市(旧南郷村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
空中線調整	基	1			WE301200	
					管理費区分	0
J01 作業種別		八木型			歩 2026.05	単 2026.05
J02 2基目以降による補正		補正なし			単価地区	八戸市(旧南郷村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
空中線調整	基	1			WE301200	
					管理費区分	0
J01 作業種別		八木型			歩 2026.05	単 2026.05
J02 2基目以降による補正		補正あり			単価地区	八戸市(旧南郷村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
空中線調整	基	1			WE301200	
					管理費区分	0
J01 作業種別		八木型			歩 2026.05	単 2026.05
J02 2基目以降による補正		補正なし			単価地区	八戸市(旧南郷村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
空中線調整	基	1			WE301200	
					管理費区分	0
J01 作業種別		八木型			歩 2026.05	単 2026.05
J02 2基目以降による補正		補正あり			単価地区	八戸市(旧南郷村)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
撤去工 (0014)	式	1			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					単価補正	
テレメータ監視局装置据付 (監視局装置)	架	1			オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					週休2日補正 補正なし	
テレメータ監視局装置据付 (監視局装置)	架	1			WE310101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					単価補正	
テレメータ監視局装置据付 (監視局装置)	架	1			WE310101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					単価補正	
テレメータ監視局装置据付 (監視局装置)	架	1			WE310101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					単価補正	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 作業内容による補正 J03 2架目以降による補正		撤去(不使用) 補正あり			単価地区 労調係数 豪雪割増	八戸市(旧南郷村) 1.000 00-00 0
					単価補正	
放流警報設備工 (0015)	式	1				
放流警報局装置設置工 (0016)	式	1			オプション入力	
機器据付工 (0017)	式	1			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					週休2日補正 補正なし	
放流警報警報局装置据付	台	1			WE312800 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2台目以降による補正		警報装置 新設 補正なし			単価補正	
放流警報警報局装置据付	台	1			WE312800 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村)	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正		スピーカー 新設				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J03 2台目以降による補正		補正なし			労調係数 1.000 00-00 0	豪雪割増
放流警報警報局装置据付	台	1			単価補正	
J01 作業種別		スピーカ			WE312800	
J02 作業内容による補正		新設			管理費区分 0	
J03 2台目以降による補正		補正あり			歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 八戸市(旧南郷村)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
放流警報警報局装置据付	台	1			単価補正	
J01 作業種別		サイレン			WE312800	
J02 作業内容による補正		新設			管理費区分 0	
J03 2台目以降による補正		補正なし			歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 八戸市(旧南郷村)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
機器調整工 (0018)	式	1			単価補正	
					オプション入力	
					第0009号内訳書	
					単位数量 1 式	
					管理費区分 0	
					歩 2026.05 単 2026.05	
					単価地区 八戸市(旧南郷村)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
放流警報警報局装置調整	台	1			週休2日補正 補正なし	
J01 作業種別		警報装置			WE312900	
					管理費区分 0	
					歩 2026.05 単 2026.05	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 2台目以降による補正 J03 無線機による補正		補正なし 無線機なし			単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
撤去工 (0019)	式	1			単価補正 オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
放流警報警報局装置据付	台	1			週休2日補正 補正なし	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2台目以降による補正		警報装置 撤去(不使用) 補正なし			WE312800 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
放流警報警報局装置据付	台	1			単価補正	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2台目以降による補正		スピーカ 撤去(不使用) 補正なし			WE312800 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
放流警報警報局装置据付	台	1			単価補正	
放流警報警報局装置据付	台	1			WE312800 管理費区分 0	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2台目以降による補正		スレカ 撤去(不使用) 補正あり			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
放流警報警報局装置据付	台	1			WE312800 管理費区分 0
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2台目以降による補正		サイレ 撤去(不使用) 補正なし			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
輸送費 (0020)	式	1			オプション入力
輸送費 (0021)	式	1			オプション入力
輸送費 (0022)	式	1			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
輸送費	式	1			オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
小型車(2tクラス) 200kmまで	式	1			ZZ99*01*01017 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
小型車(2tクラス) 201kmから500kmまで	式	1			ZZ99*01*01018 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
小型車(2tクラス) 501kmから700kmまで	式	1			ZZ99*01*01019 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
処分費 (0023)	式	1			オプション入力

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
処分費 (0024)	式	1			オプション入力
処分費 (0025)	t	2			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
現場発生品及び支給品運搬	t	2			CB010410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J03 片道運搬距離(km)DID無		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 8.5km以下			
金属くず	t	2			ZZ99*01*01020 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 八戸市(旧南郷村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0026)	式	1			
共通仮設					

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事				事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
(0027)	式	1				
共通仮設費（率計上） (0028)	式	1				
主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正 週休2日補正	14:河川維持工事 補正無し（地方部 未使用 補正なし 補正なし	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） 1.0 1.00 1.0 1.00				
純工事費 (0029)	式	1				
現場管理費 (0030)	式	1				
施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正 週休2日補正	補正無し（地方部 0日間 0日間 4級地 任意設定 補正なし 補正なし 補正なし 補正なし 補正なし	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） 1.0 1.20% 0.60% 0.00% 0.00% 1.0 1.00				
機器間接費 (0031)	式	1				
技術者間接費 (0032)	式	1				
主たる設備分類区分	3:テレメータ・放流警報設備					
機器管理費 (0033)	式	1				
機器管理費率補正係数			1.00			
工事原価						

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	テレメータ放流警報設備改良工事			事業区分	電気通信設備
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0034)	式	1			
一般管理費等 (0035)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0036)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0037)	式	1			
工事費計 (0038)	式	1			

登録単価決定根拠

異常値 ☒ 取消線

最頻度 **太字**

2/2

コード	名称・規格	質量 kg	単位	物価調査及 び県単価表	見積価格			見積価格							各種計算	決定価格	摘要	
					建設物価	積算資料	平均価格	A	B	C	D	E	許容範囲	採用価格		(丸め前)		
	V-V中継装置(是川中継局)		台													4,980,000 (4,980,000)		
	μ-V中継装置(折爪中継局)		台														4,496,600 (4,496,666)	
	アドレス中継装置(伊保内)		台														3,466,600 (3,466,666)	
	有線警報装置(音声増幅器、添付品含む)		式														7,003,300 (7,003,333)	
	空中線 3素子八木型空中線		基														311,600 (311,666)	
	同軸避雷器		個														100,300 (100,333)	
	空中線分配器		式														265,000 (265,000)	
	耐雷トランス		台														316,600 (316,666)	
	添付品		式														210,000 (210,000)	
	サイレン制御盤		台														1,223,300 (1,223,333)	
	回転灯		台														70,300 (70,333)	
	モータサイレン		台														1,063,300 (1,063,333)	
	スピーカ		個														234,000 (234,000)	
	集音マイク		個														44,600 (44,666)	
	線路結合器		台														736,600 (736,666)	
	金属くず		t	比較表 6,000												6,000 (6,000)		
	小型車(2tクラス) 200kmまで		式	52,300												52,300 (52,300)		
	小型車(2tクラス) 201kmから500kmまで		式	57,450												57,450 (57,450)		
	小型車(2tクラス) 501kmから700kmまで		式	38,320												38,320 (38,320)		