

令和8年度

基幹水利施設管理事業  
小田川ダム管理第22号工事

## 積 算 参 考 資 料

【当初】

青森県  
西北農林水産事務所 農村整備つがる庁舎

## 積 算 参 考 資 料

工 種 ・ 種 目	規 格	単 位	数 量	備 考
機器単体費				
・テレメータ整備工				
・ ・ テレメータ整備工				
・ ・ ・ テレメータ整備工		式	1.000	
無停電電源装置	規格:7.5KVA	台	1.000	
・ ・ ・ ソフトウェア (機器単体費)		式	1.000	
シャットダウンソフト	規格:7.5KVA UPS用	台	1.000	
・ ・ ・ ソフトウェア (機器単体費)		式	1.000	
ネットワークカード	規格:UPSシャットダウン用	台	1.000	
・放流警報設備整備工				
・ ・ 放流警報設備整備工				
・ ・ ・ 無線 (機器単体費)		式	1.000	
空中線 (アンテナ)	規格:74.19Hz	本	1.000	
同軸ケーブル (小田川ダム)	規格:10D-2V両側コネクタ付き、L=7.0m	本	1.000	
・ ・ ・ 無線 (機器単体費)		式	1.000	
空中線 (アンテナ)	規格:74.19Hz	本	1.000	
同軸ケーブル (猫沢局)	規格:10D-2V両側コネクタ付き、L=18m	本	1.000	
直接工事費 (共通仮設費対象)				
・運搬工				
・ ・ 運搬工				
・ ・ ・ 運搬工		式	1.000	
輸送費 (電気通信設備)	輸送質量(X)(ton):0.35ton, 想定輸送距離(D)(km):750km	式	1.000	
・テレメータ設備設置・撤去				
・ ・ テレメータ設備設置・撤去				
・ ・ ・ 無停電電源設備設置・撤去工		台	1.000	
無停電電源装置撤去工	作業種別:無停電電源装置据付, 細別:7.5kVA以上, 歩掛補正区分:無	台	0.500	
無停電電源装置据付工	作業種別:無停電電源装置据付, 細別:7.5kVA以上, 歩掛補正区分:無	台	1.000	
無停電電源装置調整工	細別規格:7.5kVA以上台, 歩掛補正区分:無	台	1.000	
・放流警報設備設置・撤去				
・ ・ 放流警報設備設置・撤去				
・ ・ ・ 空中線装置設置・撤去工		箇所	1.000	

移動体通信・空中線装置撤去工	設備区分:空中線(1),,機器区分2:八木(60~70MHz),,, 空中線(1)の地上高歩掛補正区分:有,空中線(1)の地上高 の入力:11.0,歩掛補正区分:無	基	0.500	
移動体通信・空中線装置据付工	設備区分:空中線(1),,機器区分2:八木(60~70MHz),,, 空中線(1)の地上高歩掛補正区分:有,空中線(1)の地上高 の入力:11.0,歩掛補正区分:無	基	1.000	
移動体通信・空中線装置調整工	設備区分:TM/TC・放流警報設備,機器区分:空中線・八木 ,歩掛補正区分:無	基	1.000	
・ ・ ・ 空中線装置設置・撤去工		箇所	1.000	
移動体通信・空中線装置撤去工	設備区分:空中線(1),,機器区分2:八木(60~70MHz),,, 空中線(1)の地上高歩掛補正区分:有,空中線(1)の地上高 の入力:13.0,歩掛補正区分:無	基	0.500	
移動体通信・空中線装置据付工	設備区分:空中線(1),,機器区分2:八木(60~70MHz),,, 空中線(1)の地上高歩掛補正区分:有,空中線(1)の地上高 の入力:13.0,歩掛補正区分:無	基	1.000	
移動体通信・空中線装置調整工	設備区分:TM/TC・放流警報設備,機器区分:空中線・八木 ,歩掛補正区分:無	基	1.000	
・ 仮設費				
・ ・ 仮設費				
・ ・ ・ 足場工（手摺先行型枠組足場）（小田川ダム局分）		式	1.000	
足場工（手摺先行型枠組足場）（小田川ダム局分）	幅40cm以上、上さん・中さん・幅木あり、H=8~10m,,	式	1.000	
・ ・ ・ 足場工（手摺先行型枠組足場）（猫沢局分）		式	1.000	
足場工（手摺先行型枠組足場）（猫沢局分）	幅40cm以上、上さん・中さん・幅木あり、H=10~12m,,	式	1.000	
・ 処分費				
・ ・ 処分費				
・ ・ ・ UPS処分費		式	1.000	
UPS処分費	7.5kVA	式	1.000	