

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	R 6 越後公園電気通信設備設計業務
履行場所	国営越後丘陵公園内

## 2. 業務内容

1) 事務所名 国営越後丘陵公園事務所 調査設計課

2) 履行期間 163 日間 自 令和 6年 7月18日  
至 令和 6年12月27日

### 3) 設計説明

本業務は、国営越後丘陵公園内トレイルランニングコースの放送設備調査区間について、園内放送の音達状況を調査するとともに、不感が確認された場合は、解消するための概略検討を行うこと、及び高压受変電施設の更新を目的とした詳細設計を行うものである。

### 4) 業務内容

園内放送設備音達状況調査及び概略検討 1 式  
高压受変電施設詳細設計 1 式

# 積算内訳書

業務名	R 6 越後公園電気通信設備設計業務			業種	設計業務
				項目	電気通信施設設計
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
電気通信施設設計	式	1	7,437,568		
通信施設設計	式	1	1,670,840		
園内放送設備設計	式	1	1,670,840	園内放送設備音達状況調査及び概略 検討	1 式
電気施設設計	式	1	5,766,728		
高圧受変電施設詳細設計	式	1	5,766,728	受変電所 詳細設計 2000KVA 暖の館 詳細設計 350KVA フォーリーの丘 詳細設計 125K VA	1 式 1 式 1 式
共通	式	1	638,100		
共通（設計業務）	式	1	638,100		
打合せ等	式	1	422,500	打合せ	1 式
その他	式	1	88,400	合同現地踏査 照査技術者による報告	1 回 1 回
公開成果品作成	式	1	127,200	公開成果品作成	1 業務
直接経費	式	1	445,876		
直接経費	式	1	445,876		
旅費交通費	式	1	50,876	旅費交通費（率計上）	1 式

