

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	富士-地対-07
------	----------

業務名称	令和４年度 単価契約 静岡・長野県内建設資材価格等調査業務
事務所名	富士砂防事務所
工事件名	－
調査実施期間	別紙参照
調査対象業者	施工実績を有する業者
調査方法	書面調査及び電話による聞き取り調査

2. 調査結果

[illegible]

歩掛表—1 掘削土留(土砂)
掘削径 5.16m(B工法) 掘削のみ 65mを超え70m以下

					1m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.123		●		
トンネル特殊工		人	4.492		●		
特殊作業員		人	1.123		●		
普通作業員		人	1.123		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	4.9t吊 ホーク付（～排2014・低騒含）	日	1.123				
小型バックホウ（クローラ型）運転	電動式 標準バケット容量（山積0.03/平積0.021m3）	日	1.123	単価表-1			
諸雑費1		%	23.000				
日当り施工量		m	0.890				

[条件]

1. 諸経費1は、ファン(軸流式)、潜水ポンプ、ピックハンマ、ブレーカ、排土バケット、昇降用梯子、空気圧縮機、電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表-2 掘削土留(岩)
掘削径 5.16m(B工法) 掘削のみ 65mを超え70m以下

					1m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	2.206		●		
トンネル特殊工		人	8.826		●		
特殊作業員		人	2.206		●		
普通作業員		人	2.206		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	4.9t吊　ハ゜レタ付（～排2014・低騒含）	日	2.206				
小型バックホウ（クローラ型）運転	電動式　標準ハ゜ケット容量（山積0.03/平積0.021m3）	日	2.206	単価表-1			
諸雑費1		%	23.000				
日当り施工量		m	0.450				

[条件]

1. 諸雑費は、ファン(軸流式)、潜水ポンプ、ピックハンマ、プレーカ、排土バケット、昇降用梯子、空気圧縮機、電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

単価表ー1 小型バックホウ（クローラ型）運転(機-25)
電動式 標準バケット容量(山積0.03/平積0.021m3)

1日当り					
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費
					1 2 3
(電力)		kWh	0.000		
小型バックホウ（クローラ型）損料	電動式 標準バケット容量(山積0.03/平積0.021m3)	供用日	1.390	0201-611-003-001	
諸雑費		式	1.000	端数処理	
[条件]					