

## 工事費等調査報告書

## 1. 調査概要

依頼番号	飯国-工-48
------	---------

業務名称	平成２９年度 単価契約 長野県内建設資材価格等調査業務
事務所名	飯田国道事務所
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]

A工法 砂充填 H-400 継杭無 (砂質土4.7m 軟岩3.5m)

1本当り

「条件」

1. 諸雑費は、高圧ホース、レーシバタンク損料、リーダー・減速機、電力に関する経費、ビット損耗費等の費用であり、労務費、機械損料、賃料及び運転経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。

A工法 砂充填 H-400 継杭有 (砂質土5.7m 軟岩3.3m)

1本当り

〔条件〕

1. 諸雑費は、溶接機及び溶接材、高圧ホース、レシーパタンク損料、リーダー・減速機、電力に関する経費、ビット損耗費等の費用であり、労務費、機械損料、賃料及び運転経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。

名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費 1日当り		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.00				
燃料費	石油製品 軽油 パトロール給油 2～4 KL積載車 給油	L	78.00				
クローラクレーン損料	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型・排出ガス対策型(1次基準) 70t吊	供用日	1.08	0401-022-070-001			
諸雑費		式	1.00				
[条件]							

単価表-2 (せん孔・はつり機械) ダウンザホールハンマ運転(機-25)							
空圧式 掘削孔径508～762mm							
名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
(せん孔・はつり機械) ダウンザホールハンマ損料	空圧式 掘削孔径508～762mm	供用日	1.37	0602-017-760-001			
諸雑費		式	1.00				
[条件]							

単価表-3 空気圧縮機 エンジンコンプレッサ運転(機-16)							
18~19m <sup>3</sup> /min (排ガス1・2次、低騒含)							
名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
燃料費	石油製品 軽油 パトロール給油 2~4KL積載車 給油	L	146.00				
空気圧縮機 エンジンコンプレッサ賃料	18~19m <sup>3</sup> /min (排ガス1・2次、低騒含)	供用日	1.33	物価資料			
諸雑費		式	1.00				
[条件]							

[illegible]