

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	富士-工-03
------	---------

業務名称	令和6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

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
01 粒径処理	振動ふるい 150mm以下	m3	7000	歩掛表-1
02 破碎処理	0～150mm	m3	3500	歩掛表-2
(価格条件)				



単価表-1 バックホウ（クローラ型）運転（機-18）  
標準型・排出ガス対策型（第2次基準値） 標準バケット容量（山積0.8/平積0.6m3）

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	95.000				
バックホウ（クローラ型）損料	標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）標準 バケット容量（山積0.8/平積0.6m3）	供用日	1.640	（15）欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
〔条件〕							

単価表-2 振動ふるい運転(機-24)  
傾斜標準型二床式 振動枠幅1500×長さ3600mm

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
軽油		L	169.000				
振動ふるい損料	傾斜標準型二床式 振動枠幅1500×長さ3600mm	供用日	1.690	(15)欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
〔条件〕							

単価表-3 バックホウ（クローラ型）運転（機-18）  
標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）標準バケット容量（山積0.8/平積0.6m<sup>3</sup>）

				1日当り	
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費 1 2 3
運転手（特殊）		人	1.000		
軽油		L	92.000		
バックホウ（クローラ型）損料	標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 標準 バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	供用日	1.130	(15) 欄	
諸雑費		式	1.000	端数処理	
[条件]					

単価表-4 自走式破砕機運転(機-24)  
ジョークラッシャ 機械質量30t級供給口開き450×幅925mm

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
軽油		L	177.000				
自走式破砕機損料	ジョークラッシャ 機械質量30t級供給口開き450×幅925mm	供用日	1.710	(15)欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							