

1. 調査概要

依頼番号

紀勢-工-09

業務名称	令和4年度 単価契約 愛知・三重県内建設資材価格等調査業務
事務所名	紀勢国道事務所
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]

歩掛表—1 スリ—攪拌工
SDM-Ei+V工法 二軸施工(変位低減型) φ2000 打設長 $15 \leq L \leq 23$ m

歩掛表—1 スリ—攪拌工
SDM-Ei+V工法 二軸施工(変位低減型) φ2000 打設長 $15 \leq L \leq 23$ m

歩掛表—1 スリ—攪拌工
SDM-Ei+V工法 二軸施工(変位低減型) φ2000 打設長 $15 \leq L \leq 23$ m

歩掛表—1 スリ—攪拌工
SDM-Ei+V工法 二軸施工(変位低減型) φ2000 打設長 $15 \leq L \leq 23$ m

[条件]

1. 諸雑費1は、消耗材料費、雑材料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費、機械損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。

- [条件]
1. 諸雑費1は、消耗材料費、雑材料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費、機械損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。

單價表-1 深層混合處理機運轉(機-18)

SDM-Fit V機 $\phi 2000 \times 2$ 軸 $L \leq 25\text{m}$

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	66.000				
深層混合処理機損料	SDM-Fit V機 φ2000×2軸 L≤25m	供用日	1.420	特殊機械			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表一2 スラリープラント運転

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
スラリープラント損料	40m3/時間　グラウトポンプ含む	供用日	1. 550	特殊機械			
中圧大容量ポンプ	P=10MPA　Q=300L/分*2台	供用日	2. 000	特殊機械			
諸雑費		式	1. 000	端数処理			
[条件]							

単価表-3 バックハウ (クローラ型) 運転(機-18)

標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.6/平積0.5m³)

					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	69.000				
バックホウ（クローラ型）損料	標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）標準バケット容量（山積0.6/平積0.5m ³ ）	供用日	1.640	0202-112-050-001			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							