

1. 調査概要

依頼番号

設樂-工-014

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	設楽ダム工事事務所
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. 調查結果

[illegible]

歩掛表-1 受圧板(アンカーパネル)

982×982 t=172 (AP-1-180)

100基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	6.700		●		
特殊作業員		人	6.700		●		
普通作業員		人	13.400		●		
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)賃料	4.9t吊 オペレータ付(〜排2次・低騒音)	日	6.700	物価資料			
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		基	15.000				

【条件】

1. 諸雑費1は、吊り金具等の費用であり、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。
2. ラフテレーンクレーンの規格は、上記を標準とするが、現場条件により、これにより難しい場合は別途考慮する。

歩掛表-2 受圧板設置

田パネルDP-R1000同等品以上、フィットシートAタイプ同等品以上

100基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	2.600				
法面工		人	6.500				
普通作業員		人	5.200				
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)賃料	4.9t吊 オペレータ付(〜排2014・低騒音)	日	2.600	物価資料			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		基	38.500				

【条件】

1. ラフテレーンクレーンの規格は、上記を標準とするが、現場条件により、これにより難しい場合は別途考慮する。
2. グラウト注入打設工(フィットシート注入材)が必要な場合は、「土木工事標準積算基準書 アンカー工(ロータリーパーカッション式)」のグラウト注入(アンカー)により別途計上する。