

## 1. 調査概要

依頼番号	設楽-工-12
------	---------

業務名称	令和5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. 調査結果

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
10 支持金具取付		箇所	68	歩掛表-1
10-01先埋めインサート設置	M16 （SS400）	個	136	歩掛表-2
11 検査路架設		m	12	歩掛表-3
(価格条件)				

步掛表-1	支持金具取付
-------	--------

					10箇所当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.417		●		
特殊作業員		人	1.250		●		
普通作業員		人	0.833		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		箇所	24.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、雑材料等の費用であり、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. インサートの設置手間は含まない。

歩掛表-2 先埋めインサート設置

M16 (SS400)

					10個当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	0.100		●		
特殊作業員		人	0.100		●		
普通作業員		人	0.200		●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		個	40.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、雑材料、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。

步掛表-3 検査路架設

10m 当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.501		●		
特殊作業員		人	2.000		●		
普通作業員		人	0.501		●		
トラック（クレーン装置付）運転	積載質量4t 2.9t吊	日	0.501	単価表-1			
諸雑費1		%	0.300				
日当り施工量		m	26.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料等の費用であり、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-1 トラック（クレーン装置付）運転（機-28）  
積載質量4 t 2.9 t吊

1日当り

諸雜費		
1	2	3

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	29.000				
トラック（クレーン装置付）賃料	積載質量4 t    2. 9 t 吊	供用日	1.310				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]