

1. 調査概要

依頼番号	設楽-工-023
------	----------

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. 調査結果

[illegible]

歩掛表ー1 吸出し防止材設置
長繊維不織布 t=1.5mm

100m2当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	1.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m2	100.000				

[条件]

歩掛表ー2 L型ガード撤去
W=1.6m H=3.6m

10m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	1.000		●		
とび工		人	3.000		●		
溶接工		人	1.000		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 オペレータ付（～排2014・低騒含）	日	1.000	物価資料	●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		m	10.000				

[条件]

- 諸雑費1は、電気溶接機及び消耗品等の費用であり、労務費、賃料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。

步掛表一3 深礎杭落石防護撤去

					1式当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.500		●		
特殊作業員		人	1.500		●		
普通作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		式	2.000				

〔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。

歩掛表-4 プレキャスト歩車道境界ブロック設置
長さ1000mm超2000mm以下 質量150kg以上550kg以下

				100m当り	
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1 費 2 3
土木一般世話役		人	1.790		●
特殊作業員		人	1.790		●
普通作業員		人	3.570		●
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.45m3吊2.9t（～排2011超低含）	日	1.790	単価表-1	
諸雑費1		%	9.000		
日当り施工量		m	56.000		

【条件】
 1. 諸雑費1は、敷モルタル、目地モルタル、器具等の費用であり、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。

歩掛表-5 高密度ポリエチレン型側溝撤去
B300×H375

100m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	0.500		
普通作業員		人	1.500		
諸雑費		式	1.000	端数処理	
日当り施工量		m	200.000		
[条件]					

歩掛表-6 高密度ポリエチレン型側溝撤去
B400×H500

100m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	0.590		
普通作業員		人	1.760		
諸雑費		式	1.000	端数処理	
日当り施工量		m	170.000		
[条件]					

単価表-1 バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転（機-28）
山積0.45m3吊2.9t（～排2011超低含）

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	1.2号	L	56.000				
バックホウ（クローラ型クレーン機能付） 賃料	山積0.45m3吊2.9t（～排2011超低含）	供用日	1.140				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

〔条件〕

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号

設樂-工-023

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]

歩掛表一1 透水材設置
400×30

100m2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	0.500				
普通作業員		人	0.500				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m2	200.000				

[条件]