

1. 調査概要

依頼番号	名四-工-14
------	---------

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	名四国道事務所
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 フレキャスト路肩排水呑口設置
B300用

10個当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.400				
特殊作業員		人	0.400				
普通作業員		人	0.800				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		個	25.000				

[条件]

歩掛表-2 アンカーボルト設置
4-M20×450

10組当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.138				
鉄筋工		人	0.680				
普通作業員		人	0.580				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		組	75.000				

〔条件〕

歩掛表-3 クッション[®]ラム設置
A型 900×900

					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	0.500		●		
普通作業員		人	1.500		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		箇所	20.000				

〔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。

歩掛表-4 クッションゴム設置
B型 900×450

					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	0.400		●		
普通作業員		人	1.200		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		箇所	25.000				

[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。

歩掛表-5 フレキャスト街渠柵据付
上部(600<W≤800kg)+下部(600<W≤800kg)

				10基当り	
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1 費 2 3
土木一般世話役		人	0.800		●
特殊作業員		人	0.200		●
普通作業員		人	2.000		●
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	1.800	単価表-1	●
諸雑費1		%	6.000		
日当り施工量		基	12.500		

〔条件〕

1. 諸雑費1は、敷モルタル等の費用であり、労務費、賃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。

歩掛表-6 フレキャスト街渠桝据付
上部(400<W≤600kg)+下部(200<W≤400kg)

					10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	0.500		●		
特殊作業員		人	0.200		●		
普通作業員		人	1.100		●		
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	1.600	単価表-1	●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		基	20.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、敷モルタル等の費用であり、労務費、賃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。

単価表-1 バックハウ（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）							
					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	12.000				
バックハウ（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	1.310				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							