

## 工事費等調査報告書

## 1. 調査概要

依頼番号	三重-道二-04
------	----------

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	三重河川国道事務所
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 コンクリートはつり工  
コンクリート切断含む

					1m3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	6.200		●		
はつり工		人	24.800		●		
普通作業員		人	24.800		●		
諸雑費1		%	10.000				
日当り施工量		m3	0.160				

[条件]

1. 諸雑費1は、空気圧縮機運転経費、チップー、油脂、消耗品費等の費用であり、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。

歩掛表-2 断面修復工(遮塩モルタル)  
RP200同等品以上(鉄筋ケレン・防錆ペ-スト塗布含む)

名称	規格	単位	数量	摘要	1m3当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	11.100		●		
特殊作業員		人	44.440		●		
普通作業員		人	22.200		●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m3	0.090				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具類及び電力に関する費用、燃料費、防錆ペーストの材料費等の費用であり、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。



歩掛表-5 プライマー  
エポキシ樹脂プライマー 0.2kg/m<sup>2</sup>

					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	0.333		●		
特殊作業員		人	1.333		●		
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		m2	300.000				

[条件]  
 1. 諸雑費1は、攪拌機、電力に関する経費、油脂・消耗品等の費用であり、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-6 中塗り  
ウレタン/ウレ樹脂系塗料中塗り 1.4kg/m<sup>2</sup>

					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	1.000		●		
特殊作業員		人	4.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		m2	100.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、攪拌機、電力に関する経費、油脂・消耗品等の費用であり、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-9 支承かばり取替

1基当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	0.250		●		
橋りょう特殊工		人	0.750		●		
普通作業員		人	0.250		●		
諸雑費1		%	22.000				
日当り施工量		基	4.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、消耗材料、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-10	排水管設置
--------	-------

φ38(フレキシブル管、取付金具、シーリング材設置含む)

名称	規格	単位	数量	摘要	1m当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.100		●		
特殊作業員		人	0.200		●		
普通作業員		人	0.100		●		
諸雑費1		%	10.000				
日当り施工量		m	10.000				

[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-11 コンクリートアンカー設置  
打込み式アンカー コンクリート削孔を含む

					100本当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.476		●		
特殊作業員		人	2.381		●		
普通作業員		人	2.381		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		本	42.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、電動ハンマドリル損料、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。