

1. 調査概要

依頼番号 北勢-工-14

業務名称	令和4年度 単価契約 三重県内建設資材価格等調査業務
事務所名	北勢国道事務所
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

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
66 落橋防止装置設置	鋼製ブロック(上部工) 溶融亜鉛メッキ	基	5	歩掛表-1
67 落橋防止装置設置	鋼製ブロック(下部工) 溶融亜鉛メッキ	基	5	歩掛表-2
69 排水管設置	VP25A	m	41	歩掛表-3
74 スラブドレン設置	曲げタイプ L=268	箇所	3	歩掛表-4
75 弹性シール材設置	2成分形変成シリコン系	m	42	歩掛表-5

(価格条件)

歩掛表-1 落橋防止装置設置
鋼製パラカット(上部工) 溶融亜鉛メッキ

名称	規格	単位	数量	摘要	1基当り		
					諸 雑 費	1	2
橋りょう世話役		人	0.333		●		
橋りょう特殊工		人	1.333		●		
土木一般世話役		人	0.593		●		
特殊作業員		人	1.163		●		
普通作業員		人	1.237		●		
ダイヤモンドビット ビット	2インチ 53.2mm	個	0.245				
諸雑費1		%	21.000				
日当り施工量		基	1.100				

[条件]

- 諸雑費1は、発動発電機賃料、燃料・油脂類、組立工具、吊上げ設備、クレーン付きトラック運転工、削孔機損料、工事用水中モータポンプ損料、コンクリート穿孔機固定用アンカー打込みに必要な費用、集塵機損料、攪拌機損料、アンカー施工におけるエポキシ樹脂系シール材の費用、ハンドミキサ損料及び消耗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-2 落橋防止装置設置
鋼製パラカット(下部工) 溶融亜鉛メッキ

名称	規格	単位	数量	摘要	1基当り		
					諸 雑 費	1	2
橋りょう世話役		人	0.333		●		
橋りょう特殊工		人	1.333		●		
土木一般世話役		人	0.298		●		
特殊作業員		人	0.595		●		
普通作業員		人	0.807		●		
諸雑費1		%	26.000				
日当り施工量		基	1.600				

[条件]

- 諸雑費1は、発動発電機賃料、燃料・油脂類、組立工具、吊上げ設備、クレーン付きトラック運転工、ロッド、ビット、さく岩機(ハンドドリル(空冷式))損料、空気圧縮機賃料、集塵機損料、攪拌機損料、アンカー施工におけるエポキシ樹脂系シール材の費用及び消耗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-3 排水管設置

VP25A

10m当たり

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雜 費 1 2 3
土木一般世話役		人	0.300		
特殊作業員		人	0.900		
普通作業員		人	0.600		
諸雑費		式	1.000	端数処理	
日当り施工量		m	17.000		

[条件]

- 足場は別途計上する。

歩掛表-4 スラブドレーツ設置

曲げタイプ L=268

1箇所当たり

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雜 費 1 2 3
土木一般世話役		人	0.100		●
特殊作業員		人	0.100		●
普通作業員		人	0.300		●
諸雑費1		%	15.000		
日当り施工量		箇所	10.000		

[条件]

- 諸雑費1は、床版水抜きパイプ据付に関する仮設キャップ、雑機材の費用であり、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 弾性シール材設置
2成分形変成シリコーン系

10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雜 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.080		●		
特殊作業員		人	0.420		●		
普通作業員		人	0.080		●		
諸雑費1		%	22.000				
日当り施工量		m	125.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具損料、雑材料、電力に関する費用であり、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。

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	北勢-工-14
------	---------

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	北勢国道事務所
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

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
70 鋼製排水溝設置		m	55	歩掛表-1
71 鋼製排水溝流末管設置	Dr1	箇所	1	歩掛表-2
72 鋼製排水溝流末管設置	Dr2	箇所	1	歩掛表-2
73 鋼製排水溝流末管設置	Dr3	箇所	1	歩掛表-2
(価格条件)				

歩掛表-1 鋼製排水溝設置

名称	規格	単位	数量	摘要	12m当たり		
					諸 雜 費 1	2	3
土木一般世話役		人	0.170		●		
普通作業員		人	2.850		●		
諸雜費1		%	26.700				
日当り施工量		m	70.000				

[条件]

- 諸雜費1は、器具、補助機械等の費用であり、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。
- 本歩掛は、敷モルタル(樹脂モルタル)の施工、鋼製排水溝の現場内小運搬を含む。
- 樹脂モルタルの材料費は別途計上する。
- 溶接作業無し。

歩掛表-2 鋼製排水溝流末管設置

Dr1、Dr2、Dr3

10箇所当たり

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雜 費 1 2 3		
					1	2	3
土木一般世話役		人	1.000				
普通作業員		人	4.000				
諸雜費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		箇所	10.000				

[条件]

- 本歩掛は、鋼製排水溝流末管の現場内小運搬を含む。