

1. 調査概要

依頼番号	北勢-工-24
------	---------

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	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
61 桁架設	トラッククレーン架設（橋脚背面） ホﾟ ステンション桁 60t以上100t未満/本 仮置き	本	3	歩掛表-1
61-1 桁架設	トラッククレーン架設（橋脚背面） ホﾟ ステンション桁 100t以上160t未満/本 仮置き	本	6	歩掛表-2
62 桁架設	トラッククレーン架設（橋脚背面） ホﾟ ステンション桁 60t以上100t未満/本 単吊	本	7	歩掛表-3
63 桁架設 P4～A2(G8～G9桁)	架設桁併用トラッククレーン架設 ホﾟ ステンション桁 60t以上100t未満/本	本	2	歩掛表-4
64 架設機械組立	支間25以上30未満	回	1	歩掛表-5
65 架設機械据付（移動）	支間25以上30未満	回	1	歩掛表-6
66 クレーンによる架設桁移動	支間25以上30未満	回	1	歩掛表-7
67 不足桁組立		回	1	歩掛表-8
68 架設桁送り出し	支間35以上40未満	回	1	歩掛表-9
69 桁架設 P3～P4(G1～G9桁)	架設桁併用トラッククレーン架設 ホﾟ ステンション桁 100t以上160t未満/本	本	9	歩掛表-10
70 架設機械仮置	支間35以上40未満	回	1	歩掛表-11
71 架設機械移動・引戻し	支間35以上40未満	回	1	歩掛表-12
72 架設機械解体	支間35以上40未満	回	1	歩掛表-13
73 壁高欄塞ぎ板設置	ファイバープレート・インサートアンカー設置含む	箇所	5	歩掛表-14
(価格条件)				

歩掛表-6 架設機械据付（移動） 支間25以上30未満							
					1回当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	2.000				
橋りょう特殊工		人	16.000				
普通作業員		人	9.000				
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	550t吊 オペレータ付（低騒音）要分組	日	0.150				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]

1. 施工日数：2.0日

歩掛表-7 クレーンによる架設桁移動						
支間25以上30未満						
						1回当り
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2 費 3
橋りょう世話役		人	0.400			
橋りょう特殊工		人	3.200			
普通作業員		人	1.800			
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	550t吊 ホベレタ付（低騒音）要分組	日	0.150			
諸雑費		式	1.000	端数処理		

〔条件〕

1. 施工日数：0.7日

歩掛表－8 不足桁組立							
							1回当り
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	2.330				
橋りょう特殊工		人	14.000				
普通作業員		人	7.000				
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	50t吊 オペレータ付（`排2014・低騒含）	日	1.670				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

〔条件〕
1. 施工日数：2.3日

歩掛表-9 架設桁送り出し							
支間35以上40未満							
名称	規格	単位	数量	摘要	1回当り		
					諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	2.000				
橋りょう特殊工		人	16.000				
普通作業員		人	9.000				
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	360t吊 オペレータ付 要分組	日	0.150				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]

1. 施工日数：2.0日

歩掛表-10 桁架設 P3～P4(G1～G9桁)					1本当り		
架設桁併用トラッククレーン架設 ボーステンション桁 100t以上160t未満/本							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.000				
橋りょう特殊工		人	6.000				
普通作業員		人	4.000				
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	360t吊 ホベーク付 要分組	日	1.000				
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	360t吊 ホベーク付 要分組	日	1.000				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		本	1.000				
〔条件〕							

歩掛表-11 架設機械仮置 支間35以上40未満							
					1回当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	0.400				
橋りょう特殊工		人	3.200				
普通作業員		人	1.800				
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	360t吊 ホール付 要分組	日	0.150				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

〔条件〕

1. 施工日数：0.7日

歩掛表-12 架設機械移動・引戻し
支間35以上40未満

1回当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	2.400				
橋りょう特殊工		人	19.200				
普通作業員		人	10.800				
トラッククレーン（ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型）賃料	360t吊 ｽﾍﾞｰﾙﾀﾞｯｸ 要分組	日	0.150				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

〔条件〕

1. 施工日数: 2.4日

步掛表-13 架設機械解体
支間35以上40未滿

1回当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	4.170				
橋りょう特殊工		人	25.000				
普通作業員		人	12.500				
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	50t吊 おへレタ付（～排2014・低騒含）	日	2.500				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

〔条件〕

1. 施工日数: 4.2日

歩掛表-14 壁高欄塞ぎ板設置
ファイアプレート・インサートアンカー設置含む

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	0.600		●		
特殊作業員		人	0.600		●		
普通作業員		人	1.200		●		
諸雑費1		%	6.000				

〔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。

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	北勢-工-24
------	---------

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	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
74-1 剥落防止	SAMMシート同等品以上 インシュロックタイ無 中間横桁部	m2	86	歩掛表-1
74-2 剥落防止	SAMMシート同等品以上 インシュロックタイ無 張出床版部	m2	515	歩掛表-2
(価格条件)				

