

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	北勢-管-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	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

[illegible]

歩掛表-1 コンクリート切断
乾式ワイヤーソー[※] 高配筋(0.8%以上1.2%未満)

名称	規格	単位	数量	摘要	10m2当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	8.380		●		
特殊作業員		人	8.380		●		
普通作業員		人	8.380		●		
コンクリート壁面カッタ損料	直付式ワイヤー ワイヤ接触長さ2m	日	8.380	(13) 欄	●		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対型 (第3次基準値) 定格容量 (50/60Hz) 37/45kVA	日	8.380	単価表-1	●		
ダイヤモンドワイヤ損耗費	乾式	m	29.570				
諸雑費1		%	61.000				
日当り施工量		m2	1.190				

[条件]

1. 諸雑費1は、アンカー、スリーブ、プーリー、防護ネット、乾式装置、消耗工具等の費用であり、労務費、機械損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-2 中央分離帯ブロック運搬
2.5t以上5.5t未満(積込・取卸し含む) 運搬距離9.1km

					10個当たり		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.560		●		
特殊作業員		人	1.110		●		
普通作業員		人	1.110		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 ホ゜レータ付（～排2014・低騒含）	日	1.110		●		
トラック運転	普通型 15t積	日	1.110	単価表-2	●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		個	18.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ワイヤーロープ等の費用であり、労務費、機械損料及び運転経費、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。

歩掛表-3 クッションドラム設置
φ580×820

					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	0.167		●		
普通作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		個	60.000				

[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。

単価表-1 発動発電機運転(機-24)

ディーズエンジン駆動(超低騒音型)・排対型(第3次基準値) 定格容量(50/60Hz) 37/45kVA

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
軽油		L	40.000				
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対型(第3次基準値) 定格容量(50/60Hz)37/45kVA	供用日	1.180	(15)欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表-2 トラック運転(機-19)

普通型 15t積

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
運転手（一般）		人	1.000				
軽油		L	52.000				
トラック損料	普通型 15t積	供用日	1.130	(15) 欄			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							