

1. 調査概要

依頼番号	静国-管二-16
------	----------

業務名称	令和2年度 単価契約 静岡県内建設資材価格等調査業務
事務所名	静岡国道事務所
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]

(価格条件)

歩掛表-1 支柱・門柱 設置

H=3.0m (防波板設置・アンカーボルト設置除く)

10本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1 費	雑 2 費	費 3
土木一般世話役		人	0.333		●		
特殊作業員		人	0.667		●		
普通作業員		人	1.000		●		
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4t級吊能力2.9t	日	0.333	単価表-1	●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		本	30.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具損料、電力に関する経費等の費用であり、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 防波板 設置

H=3.0m 定尺・端尺問わず (支柱建込・アンカーボルト設置除く)

10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1 費	雑 2 費	費 3
土木一般世話役		人	0.226		●		
特殊作業員		人	0.452		●		
普通作業員		人	0.679		●		
高所作業車運転	トラック架装・伸縮ブーム・ハースケット型 作業床高9.7m積載荷重200kg定員2名	日	0.226	単価表-2	●		
諸雑費1		%	8.000				
日当り施工量		m	44.200				

[条件]

1. 諸雑費は、工具損料、電力に関する経費等の費用であり、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-3 門扉部 設置

H=3.0m 門扉部 (門柱建込・アンカーボルト設置除く)

名称	規格	単位	数量	摘要	1基当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.250		●		
特殊作業員		人	0.500		●		
普通作業員		人	0.750		●		
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4t級吊能力2.9t	日	0.250	単価表-1	●		
高所作業車運転	トラック架装・伸縮ブーム・ハースケット型 作業床高9.7m積載荷重200kg定員2名	日	0.250	単価表-2	●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		基	4.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具損料、電力に関する経費等の費用であり、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-4 アンカーボルト設置

削孔・樹脂カプセル・アンカーボルト設置

名称	規格	単位	数量	摘要	100本当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.667		●		
特殊作業員		人	3.333		●		
普通作業員		人	1.667		●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		本	60.000				

[条件]

1. 諸雑費は、ハンマドリル・発動発電機の機械損料、燃料等の費用であり、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。

単価表ー1 トラック運転(機-18)
クレーン装置付 ヘーストラック4t級吊能力2.9t

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手 (特殊)		人	1.00				
軽油		L	33.00				
トラック損料	クレーン装置付 ヘーストラック4t級吊能力2.9t	供用日	1.23	0302-021-043-001			
諸雑費		式	1.00				

[条件]

単価表ー2 高所作業車運転(機-19)
トラック架装・伸縮ブーム・ハースケット型 作業床高9.7m積載荷重200kg定員2名

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手 (一般)		人	1.00				
軽油		L	22.00				
高所作業車損料	トラック架装・伸縮ブーム・ハースケット型 作業床高9.7m 積載荷重200kg定員2名	供用日	1.40	0433-110-100-020			
諸雑費		式	1.00				

[条件]